\$土進行一系列工作。華威廉太\$對中國老百姓進行宣傳,中國建道方面的工作。由於這是一個是進方面的工作。由於這是一個8是準備全面保護知識產權的,公在他與中國官員的談話中,他

輸往美國的貨品不能算在中美貿易額之內。的原產地計算方法,中國認為經香港或其它別排列中僅次於日本列第二位。而中國則不認為中國有大量順差,美國對華貿易的逆差在談到中美雙邊貿易情況時,華威廉表

限延長。在北京的美國商界人士對此樣如此,否則美方貿易談判代表也不够如此,否則美方貿易談判代表也不,前景是比較樂觀的。不僅中方有此大,目前雙方之間只有一小段距離、華威廉認為,中美雙方的談判與華威廉認為,中美雙方的談判與

存

問

殿里中是侧侧

個問題得到圓滿解決。國家有不同的做法,中美雙方應繼國集出的要求。但知識產權保護問定事實,美國並未對南朝鮮或台灣從他自己的知識和所了解到的情況他國家和地區做的,這一點不太公不,美國方面要求中國做的一些事

部分飛往歐洲的航線上,增加航班的密度,以滿足中全部投入運營後,可增加一干六百個座位。中國國際

明年購七架波音機

作合華對談理總以 係關好友常正建願

世界性中文文藝雜誌

本期要目 《杜埃在香港與菲律賓》 發傷:《獨具特色的香港語劇》

服務優良價錢公道信譽可靠

聖誕新年春節歡迎預早訂位 868 2823 中環通明大展 722 6112 油麻地實軍大厦 )723 3311 荃灣南豐中心

为仍希望雙方能繼續進行以雙邊會談的地點問題上如會時說,儘管阿以雙方和會時說,儘管阿以雙方 TUDOR

342 Hennessy Road, Hong Kong

一七一一八三八:黃傳 〇八九六二七五:話電告廣

印承司公限有務印利有

蘇麗鐘錶代理

瑞上名廠帝舵表。

請乘坐上海海興輪船有限公司客貨班輪

港幣(元) 1103 1017 933 847 800 736 673 612 519

**大上海號客輪修船,暫停服務。** 

1月12,27日,2月12,26日,3月12,27日 入闡時間:上午十時至十時半 1月4,20日,2月5,19日,3月4,20日 入闡時間;上午十時

理費共日长3-36.00。四級以下免費・4・10億半億・ 15人以上九折、25人以上八折、回程第八折、自携行率 30公斤。凡賈上海至書港製程船票,請在上海金稜票路 --號上海港客選站售票處業買。

請乘坐廣州海運局的新型客貨班輸



★番港往海口 1 月21 日聖 2 月 2 日及海口返番港

2月8至16日譽節期間接節日集價畫票

海口~普灣 月6、10、14、21、25、27、28、29、30、31日 ↑月8、12、16、23、27 日 网络耳蜗 2月1、2、6、10、14、21、25、29日 2月日・12・16・23・27日 3月6-10-14-21-26-29日 3 ALB - 12 - 16 - 23 - 27 - 31 EL 08:00--09:00 入御時間 [ 12:0<del>0---</del>13:00(3)/1√6/2√2\/2쁿14;00---\(5:00)|

11 114 444 EL 11 THE

搭客所持的船票要與本人證件登記的 名字相附,否则所持的船栗作廢。

舒適寫意 手續簡便 服務週到 經濟實惠

閱讀室、電影院、娛樂室、醫院等,備 有冷暖氣設備。備有大小貨艙、冷藏貨 糖、高客運貨。

售票處:

招商局船務企業有限公司 干諾道中152-155號一字樓

電話:8151006 8527697 招商局國際旅遊有限公司 干諾道西15-16號 電話:5419914

國旅行社 總社:干諾道中78-83號中旅集團大厦 電話:8533888 中環分社:皇后大道中77號中旅大廈一幢。

灣仔分社:軒尼詩道138號條頓中心地下 旺角分社:旺角洗衣街62號 北角分社:北角渣鞣道196號裏當大廈 紅磡分社:紅磡九龍火車站閣樓 官塘分社:牛頭角蓮300號裕民中心地下 筲箕灣分社:筲箕灣南廳街18號地下3號 中港城辦事處:中港城一樓10-12號 九雕分社:彌敦道27一33號2樓 元朗分社:元朗教育路31-41號南天大厦 荃灣分社:荃灣青山道189號地下 華僑部詢閱電話:7214481 外賓部詢問電話 港澳磷頭辦事處:干諾道中信德中心306-308家 沙田分社:新界沙田中心商場3億48號 香港仔分社:香港仔大道223-227號地下4號

深水埗分社:長沙灣道269號瑞祥大廈日舗

大埔分社:大埔塘廣福道41號地下

**建**中心(根期無常)723 3311 anadian 代理加拿大航空公司

中國歷史上具有 **書屋等二十個重** 圍和圓通山動物 南省人民政府的 院校、十九所中 昆明市的主要

新中國成立 就。尤其是近十 開放的基本路線 精神文明建設。 力量發展經濟的 卷煙廠分廠。在 七億四千多萬元 年財政收入超過

· 利政體主義:北西朝河南文朝,海粤南西南的1945年161:2021年 1842(2521年 1842)2015年 1941年 1842(2016年 1842)2015年 1941年 1842(2016年 1942年 194 ·顧責節能量、責命者通告相應脫較的關抗性量「利(京都物) Part Part Contract | 今年頭十個月該省零

| 清理亂收費、整頓價東在深化價格改革、

低於

全 國

H

國改革是活的現實

鵬語

平格曲長局保環家國

美國

日晚間。

食

**汽資雲集海** 會昨

可看出企業自動化成效。
「可看出企業自動化成效。」
「可看出企業自動化成效。」
「可看出企業自動性別別三萬人左右。造務時,曾有業者建議可開放在台港時期員工總數超過六萬。他說,以植梓加工出口區為例當時期員工總數超過六萬。他說,以植梓加工出口區為例當時期員工總數超過六萬。他說,以植梓加工出口區為例當時對答應將向勢委會提出建議可開放在台灣人,但目前只剩三萬人左右。追問是議研究有條件開放大陸勞工 

價亚 四評價。他稱,除非建工費出工程對環境影響不會很大,誘發地震的在的水庫不是一個龐大區的水庫不是一個龐大區,發電、航運等方面

发上業至和城份司出 (中) 上市已此上實有、租 (周) 升股增,海業限上汽 (将) 海 中 第 男 行 戦 明 元 股 ・ 家 方 戦 無出沒, 並傳上月曾 附近海域發現中共潛 門息:此間盛傳花蓮

村公開發售 汽車公司為三十五元 ,與程價格大數出租 ,與行價格大數出租 ,與行價格大數出租 立委昨質詢報賴此類消息川的何在台軍方否認稱:海域無異狀

制試驗 進上

下零一萬七千畝。 二十五萬七千噸。 三十五萬七千噸。 三十五萬七千噸。 三十五萬七千噸。 三十五萬七千噸。 八本報訊】廣州 不再兼任廣州市委書記 八本報訊】廣州 不再兼任廣州市委書記 八本報訊】廣州 不再兼任廣州市委書記 八本報訊】廣州 門金赴船會紅陸大

鄉返民漁名三十接 

晤

雲紀田

股已有合作之外, 遗要積燥中日經濟合作問題時強調,今日在此間向日本經貿界人等日在此間向日本經貿界人

回

會如何時,他說,「拉夫被問到下一步將和我利亞特使的阿

沔

**美宣布** 

停飛

限於討論程序上問題謂,華盛頓會談應只以色列在以前曾

是正確的

篇署名專文,題為《對中國不應三十日的羅馬尼亞《真理報》也**們說不應對達有個兒** 

建國以來空前的。 香認,今天中國物資的豐富,經濟的繁榮是驚訝的發現中國與蘇聯有如雲泥之別。不可是在僻遠山鄉,還是沿海城市,對比之下,

悟。 定,確令人有不少新的領 混亂。再看中國的繁榮安 的難題就大大解決了。看今

官員、已陸續到 會定於四日在 第二階段中東 第二階段中東 第二階段中東

美國

曰 宮 事 爾擺緩和姿態撤回分期 後 宣 稱 會談 將 EN EN 續舉

列曾保證在下 ■ 「大大特哉・美東和談一事・白宮發」 関有出席星期三的中 四日電』對於以色列 四日電』對於以色列 一 蘇聯及其他幾方面的 這視乎我們與美國、 進行。

歐共 促む 被華盛頓邀問機的以色列人。 吉 經 了反抗以色列/ 為那是巴勒斯/ 期一不適合開全 天巴的是阿 的助日祈什 會斯子 禱拉 鷌

加會談,談判會國仍相信以色列言人非茨沃特說

9 1日上午十二八塔特懷勒2

共體十二國首腦會議的匯率和浮動。這份長達的匯率和浮動。這份長達的匯率和浮動。 了固定匯率 在經濟 工工 将不得更改。 中各國貨幣所佔

平行會談的場所與設施。 四的工作人員下午還觀看 四先後到達華盛頓。阿拉 一,叙利亞代表團和黎巴 子的三個地點舉行。

各國

政 陰

倘出現內 立勢將激化 土脚

協議本來可以協助它避免破產。銷一項協議的決定扼殺了它,該該公司說,達美航空公司撤

以維持泛美航空公司的照定上說,它將不再提供更為的聆訊。達美航空公司行了延續至星期二傍晚的提供其僱員和顧客所需的提供其僱員和顧客所需的

;止飛行,結束六十四年來的服泛美航空公司星期三宣佈立即《美聯社路透社紐約四日電

達美撒援手

金告罄

烏克蘭公 決獨立 

議強行通過國會一個委員會之後立即進行的 中断關於有爭議的派兵議案並不顧反對黨抗 分之二十七不贊成他迄今為止的表現。 與宮澤獲百分之三十七支持的同時,有百 。與宮澤獲百分之三十七支持的同時,有百 但是,據《日本經濟新聞》刊登的 項

**这标** 

四軍方决定程序,議 一 如果按美國安排去談判。它擔心,如果備,而主要是要讓美國知道,不能一才參加,當然不只要多花幾天時一才參加,當然不只要多花幾天時以色列不肯按時出席,而要到下

蘇外 重申 盼鳥 長與葉利欽 每 重各國 發展。
友好關係能夠繼續並得到進一步有着傳統的友誼,我們希望這種的意願。中國人民和烏克蘭人民 會談 民意願

新科四日電 。」他又說,他和葉利欽之我們都認為,在今天,聯盟澤和這位有權力的俄羅斯領 克蘭簽聯 的蘇聯各共和國團結在一,俄羅斯總統葉利欽仍贊料四日電】蘇聯外長謝瓦 院獲七國支持通過 盟條約 

要

場所。中國政府已採取切實理的市場和發展空間,是日本輔就是創新和發展空間,是日本輔就是創新和發展技術的動力。為,轉讓技術對雙方都有利,室日本放寬轉讓技術對雙方都有利,

C障技術投資的 門已採取切實措 門・是日本轉 受技術的動力。

貿

經

發開南海東浦及造改業企營國括包

京會見了東京、時合法權益。 一十新社東京會見了東京、時間不明社東京

,台灣省民會會長陳敏雄等。、陳學全、殷秋雄、 江洋龍今日參加會見的僑領有:東京見了東京、橫濱地區華僑社師是了東京、橫濱地區華僑社師

"辩事机"

「生産,横濱華僑總會會 長原華僑總會會長陳焜旺,副會員既的負責人。」

項條約 網瓦爾

行文 雄 欽

後赴巴 羅大學經濟學學家 各在而 種法是 法是富及舊 政學獲歲,治院國的從

火水 靜地對他說:「假如你代表國家山席聯合國學生在向他暗笑、擠眉弄眼。加利博士很平為什麼發脚氣,這位學生回答說:有兩位女次他在大學授課,正同一位學生進行討論,是娴熟的外交家,性格穩重、頭腦敏捷。一生的理解能力。

指示

近來的

地創辦了《日神任《金字》 他還創辦

出身書香門 

桃李滿門

密結合起來進行討論、研究,從而加深了學導學生將這些法律同當時發生的政治事件緊關國際法、聯合國憲章等課程時,他往往引同實踐相結合,例如,他教授政經系學生有同實踐相結合,例如,他教授政經系學生有

埃及首席外交家

任秘書

品德端重的结果。 博士被挑選為聯合 時士被挑選為聯合 是埃及、阿拉伯、世 是埃及、阿拉伯、世 是埃及、阿拉伯、世 是埃及、阿拉伯、世 是埃及、阿拉伯、世

,你的使命就失敗了。」 ,你的使命就失去自我控制、中斷發言不成了麼 大會,以色列代表企圖對你進行機亂的話,

反和世界各國人民的尊重。 友好關係做出了自己的努力,贏得了埃·發展埃及與阿拉伯各國、非洲及世界各種,加利博士長期從事埃及的外交活動

選的重要角色,而蘇努努名聲如此不佳, 原圖已十分明顯。明年初,布什正式宣布参 原圖已十分明顯。明年初,布什正式宣布参 原選的重要角色,而蘇努努名聲如此不佳, 大選即將拉開帷幕,共和黨、民主黨都在緊 大選即將拉開帷幕,共和黨、民主黨都在緊 進度。 不利布什競選連任

2使阿拉夫說,「我們十分失望,另一方竟沒有出現。」他的2到場時,便迅速離去。一類場時,便迅速離去。一類四日電」阿拉伯和巴勒斯坦代表在星期三多加第二階段中 分失望,另一方竟沒有出現 曾談要求 年 第四周年紀念。 第四周年紀念。 在西岸和加沙地帶的

盛頓沉 進行緊 語

( 軍來

平 道 種種

領土問題就不會出現一個新的聯邦式經濟一個新的聯邦式經濟

斯一烏克蘭的關係人之間發生的事物人之間發生的事物

洪森透露保

使民士

示

仕金邊舉行

國際最新

持秩序創作人

加加 以一日 等待以色列代 等待以色列代 等待以色列代 阿拉伯代表團 阿拉伯代表團 阿拉伯代表團 阿拉伯代表團 阿拉伯代表團 阿拉伯代表

馬克斯 退休 基金被擅自挪用 为韋爾集團機聞

公司的鐵共達三角關秘密借給那些於難關係進行的調整報期係進行的調整

**『據新華社金邊** 四日電』東埔寨全園 四日電』東埔寨全園 一、金邊方面將採取一 一、金邊方面將採取一 東全國最高委員會金邊方面 東全國最高委員會金邊方面 東全國最高委員會金邊方面 東全國最高委員會金邊方面 東全國最高委員會金邊方面

學在埔理四

代議

價權銀行追討三億鎊顯難實現 供了未經批准的貸款稅的私人公司網絡提金基金會向該家族穩憲,該集團的退休處於崩潰點,因為據 出三億數新資金—— 與乎可以肯定,這兩 與乎可以肯定,這兩

事件,但是不能保护一月二十七日那樣的一月二十七日那樣的同民東方面成員保護

楊尚昆李瞳

胴致

貨聯國

新秘

海上之前一個月轉發展於加那利群島岸然中的絕大部分,巴东州的絕大部分,巴东州和東京州東京

遭返船民

宮澤聲望急挫

表的民意調查顯示其支持率超過百分之五十一大區,對他的政府的支持在一個月內已上任以來,對他的政府的支持在一個月內已民意調查星期三顯示,自從新首相宮澤喜一民意調查星期三顯示,自從新首相宮澤喜一 錯算計列色以 • 錯 誤 

華人民共和國國家主 對埃及副總理亦鵬今主 對埃及副總理亦鵬今主 對埃及副總理亦鵬今主 對埃及副總理亦鵬今主 

他將繼續留任到本月十五日 統已接受他的辭里, 並決定 勢勢今天宣布辭職,布什總 美國自宮辦公廳主任蘇

為,對此我們處到十分 一種要職 是非洲和阿拉伯國家人 三報道說,利比亞當日龍了一家報紙屋期 法官 反點

利比亞拘捕查 泛美空難兩疑X 詢

**緊張和紅色高棉** 哈努克親王,因 天空難 兩疑兇 紅色高棉的墨 格爾的訪問。

港西日英鴻海 7-7666 1-6055 129-25 1.6145 129.50 1. 7770 1. 4220 0. 7865 1.7715 1.4285 0.7855 大元 1-1350 1.1350 陳英雄和演光之外 - 均以東元計 加拿大元 注:陳寶蘭 京遊遊斯平均價 +502.61 \* 新加坡洋块将板指数 1438- 44 尼全普通指數 1839, 40 約進度新指數 2917.04

涯

香港

市股

維約

家私人公司的退休金、鏡報報業集團及四馬克斯韋爾通訊公司的退休金馬克斯韋爾通訊公司界,那些私人公司欠上述現金注入之前發 **柬最高委會會議** 

八質安德森獲釋 效。布什已接受其辭職要雨中返抵白宫。蘇努努在

未說明是否已釋放他。 美聯社記者將獲釋,但其措詞五頁紙阿拉伯文聲明中宣布,工頁紙阿拉伯文聲明中宣布,十五天的伊斯蘭聖戰組織,在中五天的伊斯蘭聖戰組織,在 、雪拖延

都大馬士革的行大雪拖延了將他已在黎巴嫩的叙业简星期三説,哪合國四日電】

蘇努努辭職

(美聯社) 星期二傍晚 屋期二傍晚 3366 3390

金市行情 1991年12月4日 上午定量 365.70 下午定量 365.25 365.05 ķН 365. **35** 3**63.** 20 香港收市 倫戴城市 量量 33. 75 33. 60 \* 悟

**高** 和 14.00 9.10 23.10 并地占量 22.50 12.90 18.90 九倉 10.90 以上行情由新編華資料研究有限公司提供

36.00 36.05 10.20 10.25 13.95 9.00 23.05 22.45 18, 90 10, 90

大者,未來也將一併開放。一天者,未來也將一併開放。一天他不具就爭力及環境成年產,將開於惟拉達人內投業主產,將開於惟拉達人內投資台 報道後才知道這件事 四日以頭條新聞報道

城進行的。 在東部花蓮港對別水 電視說,搜查是

版四第

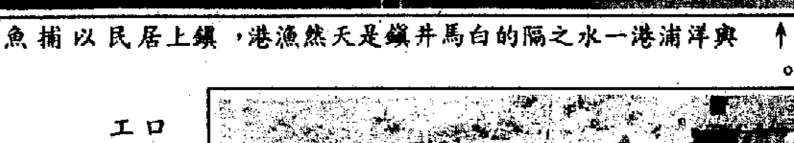
順投資有限公司

也化 銷

應各國電化鋁 資轉口,批發 話: 7857232 文傳真: 7450869 其貿易公司 沙灣永康街29 331 業大厦2字標實金

者記報本











死傷受冤避區頭戴籲呼家專

管弦樂

五百店鄉**焚毀** 五百店鄉**焚毀** 五百店鄉**焚毀** 的損害。

世界預儀館 親屬繁衍 如 禄禄拣排涤涤 橘橘橘妹 媳 媳 媳

聯容林劉提梁業 若志漢洛帽與肯 縣高桑亨英班新

腦臟跡未自他官,一臟腦道行十對研頓部續象有前說能他除弱部群了一十完一進動。外除,也們被。的飲研蔵名所布

Selland Sellands

·香港殯儀館

常籍五六一

五二二六一六 七 九

隨一

移

 $\boldsymbol{\mathsf{H}}$ 

麥 楽 鮑 梅 貞 瑩

**阿杜根**先生於主曆

址

熹府君 於

**殯/探**雷火化哀此訃 問字壽八十有二歲產和醫院 門字壽八十有二歲產移香港 一時三十分壽終養和醫院 行 一時三十分壽終養和醫院 積

先夫與公瑞

木で

王 栖

**铺烧毁,經濟损失** 生火災,五百多家店 地南大門市場今天宴 地台報道,南朝鮮漢

・該市 嬖 生 人の左右 (漢城時子大凌麗一時四

.購買超順機, 20-90 天便可 0%, 在全中國發電機行業首

絡網)・使其產量増加三倍 幣・外銷七萬元港幣)接受三 特價機限售 28 台・欲購從連 (100% 的按掲・年息 6. 5・隔

**型超順投資有限公司,香港電** 

醫

**西厢天橋縱橫交錯將** 

全線開通

版四第

一件位 千允增 二許至

**補閉。一九八七年四月,市城區水門。一九八七年四月,市城區水門大區,在實現電話自動化,再進一步過渡到程控化。這次時滿足經濟發展不同階段的需及時滿足經濟發展不同階段的需及時滿足經濟發展不同階段的需及時滿足經濟發展不同階段的需收是有計劃、有步驟地進行的。** 

停 星 電 救

文傳真六百多戶。
「文傳真六百多戶。」
「文傳真六百多戶。
「文傳真六百多戶。」
「文傳真六百多戶。

創為客戶保用20年的服務。

順柴油醫瓢櫑(電子調速)

為鳴湖各界對超順機的信任及支持,現正加速擴廣計劃(同時在廣東省建立龐大的售後服務網),使其產量增加三倍

·為滿足客戶需求,現以平過國產機的價格推出,(例如:120KW機組特價內銷陰萬元人民幣,外銷七萬元港幣)接受三

Seeper PUC II+汉卡

集則巴的廠「的拉名

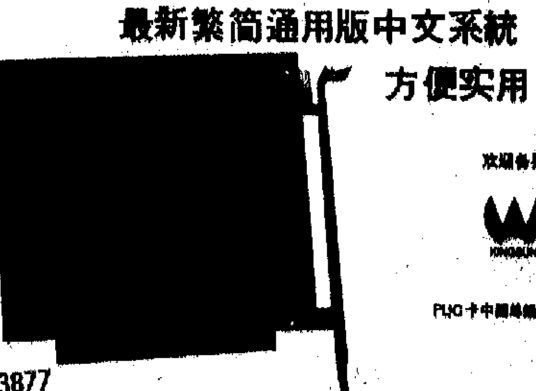
除具有原有[]型卡的所有功能外还具有新增实用功能: 1. 特有48×48点阵宋体,仿宋体,楷体和黑体四种标准 繁体字样,与国标字体一一对应。 2. 采用最新设计,繁体简体只需一按CTRL + F5 即 可完成。

3. 过去爆舞的所有简体文件现可用繁体字印出。 4. 屏幕显示繁体或简体汉字与打印输出一致, 服合操作 者的自然思维逻辑。 5. 用简体汉字输入法输入的文字可用繁体显示印出。

6.特别提供海外流行版繁体仓制汉字输入法,并有全拚 仓颉和简拼仓颉(双挤)两种方式选择。 7. 全点阵还原处理,打印速度快。

8、SPT亦能处理繁体汉字。

请來电查询: (852)786 3877



普達金山公司 野路九進长砂株大岩南5号中県東米大原大領 电景:(853)76(3077 特高:(852)7457522 PLIO+中間線線線 经亲大学新核水公司

路 號:主車市為後以中央村後子群北部 県事餘(18087]北京大学館技术会員 場 第:236388] 2563886 特高:2363888

・你我追求

直 的論本白紗・染色紗 尼龍本白紗・染色紗 機紗・T/C紗 各種化學機能布匹 橋 | 雨傘用網料・布料

地址:九龍深水埗基隆街105號

傳真:7870496

電話:3807899(四線)

超順投資有限公司

供應各國電化鋁 現貨轉口,批發

- 話:7857232

錦琪貿易公司 九龍長沙灣永康街29 33號 兆威工業大廈2字樓壹室

轉換物學數:結构與收了收益分別(兼此貨幣) 結構中点人技術山東原則等結構 應請:3358時 所集:3352時 在家办事处:北京市的建設的股份中21年的收入组5组 电话:263021时3562-7 传典:260630 備有日本"久保田"發電機現貨及期貨,歡迎查詢訂購。 中港澳特約經銷商

鴻遠利企業有限公司 香港紅磡馬頭圍道37-39號紅磡商業中心

- 棟B座1109-1110室 電話:3-348887-80 ▮ 海滩:3-638481 電傳:30959 RAYA HX





下十二百 下 作 即 加 下 作 即 加

九〇年為一九八五年為九七八五年為

個月後的訂單 「憑此廣告(七天内有效)」可購特價機組一台,及早計劃為您節省巨額金錢、特價機限售 28 台,欲購從速 ,本廠有各種樣機供參觀週購訂貨,因本公司信譽卓著,法國及日本等多家銀行可為超順機做 100% 的按揭,年息6.5,兩 年分期付款。 現在網東省已有超過100間經銷商經銷超順機,詳情請向當地經銷商查詢或雖詢香港總代理超順投資有限公司,香港電 話: 3888213 (12線),傳真: 3888384,深圳廠電話: 999799 (20線),傳真: 991352 · 廉址:深圳實安縣新安鎮廣深公路西鄉路段固成路口。

天利貿易有限公司

(水典投資有限公司聯營機構)

零售 歡迎參觀選購

圖文傳真:7450869

大



35292 • 3629817 瓜灣浙江街44號 具庫

現貨 農夫庫 PURBO 750iL

正是「未見其利,先見其害」。當然,行離職,令他們未能享有新法例的保障等案行將通過,已在通過前將即行合資勞工團體反映,部分僱員解退或迫令他們等案行將通過,已在通過前將即行合資勞工團體反映,部分僱員,有權追討回應可能追溯至今年五月,從而令一些發生此,一些勞工團體提出將法案生效的日本。

二的解若的時過以資 : **喜年僱被方,的上**《或

2 酬通司計須,價一解

因障貴分條家降

而制任析件大化

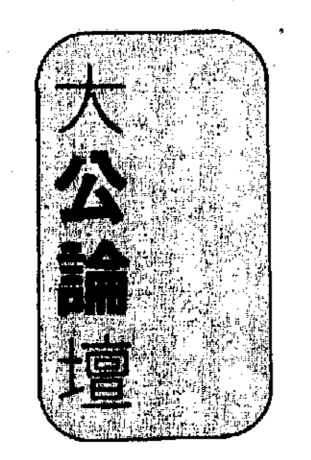
必中由加社根

長

日十三月十年未辛曆農

長服金應訂追

提以。工的



以。,單港的理的為醫較主招根招增學的加吸為

的善的效,等病作乏資商

下要以式整療的的



執反九一說了燒、的性 一

下向路新"塔字金置倒"局管醫在

## 合毁汽里行 豐田、日產、三菱、各系列

旺角通菜街217-223號麗明大廈地下B舖(近運動場道) 電話:3818222-4 停真:3970899

海口辦事處地址:海口市龍華路36號海聯龍華大廈903室 電話:775104,794008 聯絡人:曲生勇、黄先生

電白縣聯絡處:電白縣水東鎮人民路72號 電話:527054 聯絡人:鰺國華

七座吉甫RJ77 日產:公爵VIP轎車 三菱:七座吉甫V32

内侧或。查子维,一,經月有到一。誌而過現

豐田:12座、15座麵包車、大皇冠皇室型、超級豪華型、中巴26座、 的士頭、雙排座農夫車、吉甫、姫仙達。

日產:公爵、巴寧、的士頭、藍鳥、千里馬。 **火代客辦理送車至文錦渡、報開及各港口手續火**  遭安汽車行

新界荃灣大河道十一號地下 電話:4900677 傳真:4141090

> 凌志、91小霸王 特價:本田2.0雅廓左軚現貨

# [運貿易有限公司

九龍旺角花園街211A地下(近太子站) 電話:3810331 傳真:3970101

BMW 91新款 **三** 真皮座,電腦裝備

吉普豪華7座 5/8/10順

之 平斗,反斗,拖頭 重型載貨車 歸射音響,豪華設備

原廠質量保證 吉酱・麵包車・農夫車・中巴・貨車

皇冠2.8 皇家級轎車 **建** 麵包車12/15座 中巴26座 柴油/汽油

古普9座豪華型 的士頭農夫車0.75噸 1.25噸農夫車

VIP公虧 V6 3.0轎車 藍鳥2.0轎車

巴寧豪華8座 产 佳奔12/15座麵包車 的士頭0.75噸農夫車

香港新界石崗橫台山羅屋村錦田公路 電話: 4885511 傳眞:4887387 → BENZ全新翻新 200E 300E 300SEL

420 SEL 500 SEL 560 SEL **治** 真皮座椅,鐳射音響 全點即來檢,試驗汽 全電動座椅,軚盤汽袋

7135191 車有限公司



歴史悠 傳真:7621555著 電話:7621688

或 産

AMANO 安勉勞自動打咕機 牌子最老 個響最好 行銷購內外 線代理:越灣預限公司

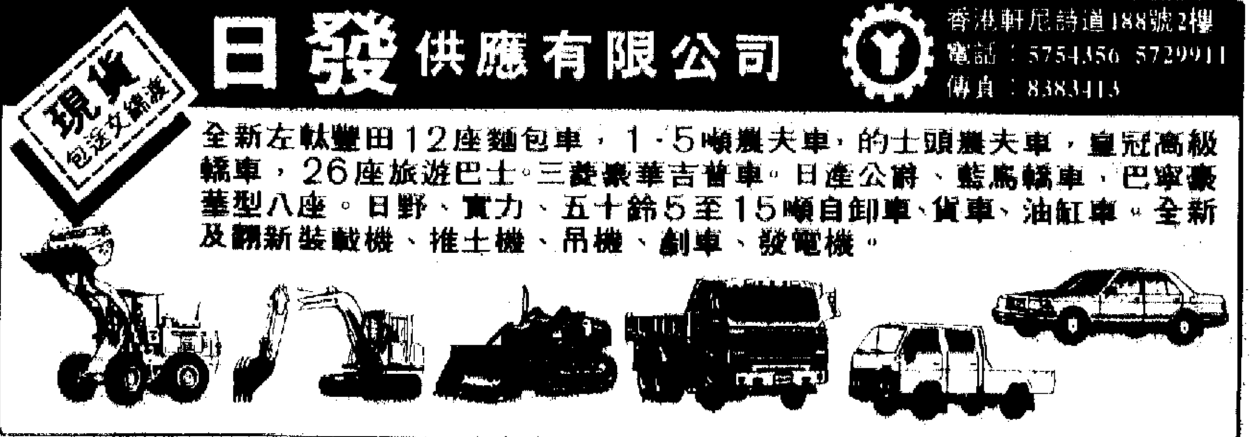


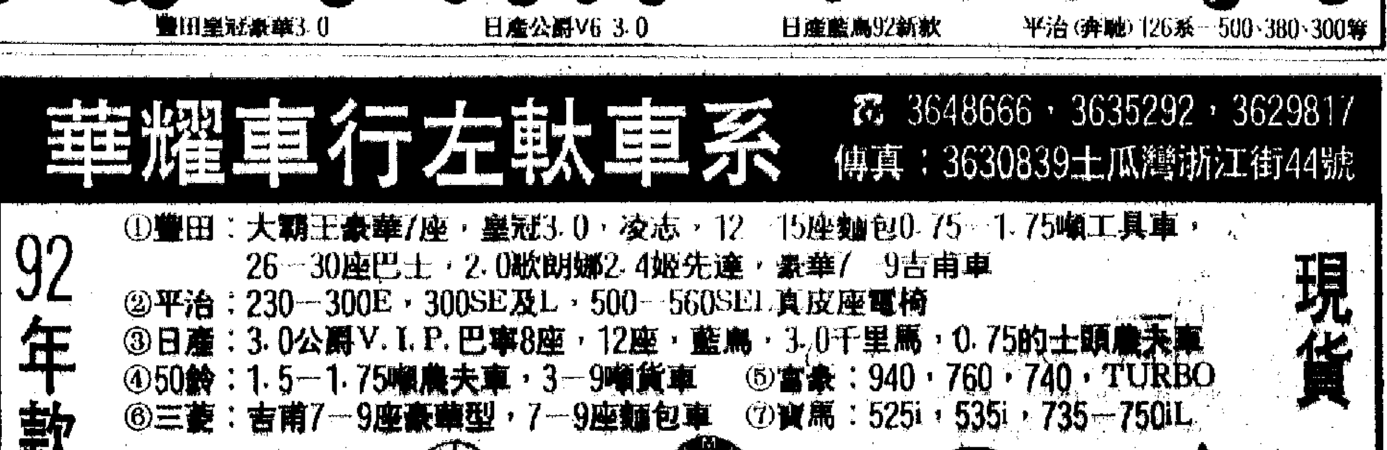
世界工商刊物有限公司 全美國進出口商名錄1991 詳列美國·加拿大一萬四仟多家達口商名錄 公司地址·電報電傳·報報·銀行等·分類詳細。 日本工商名錄 日本電子名錄 台灣機械五金名錄 世界電子名線日本化工名線 日本銀石網譜91 謝瑞蘭首飾腳贈 世界金飾腳謎91版 世界名養腦譜91版 萬縣 150 珠寶設計 液指設計 3900 軟 香港最佳首飾設計 全美國製造商名錄1991

非列全員時,000東海高地址等資料。55,000福維被 電子等產品分類排列,全套23億。 7355993 **憔傳:38426 GWLI HX** 









5 年×工資×2/3×1/2三)17個月的按比例的年終酬金等外,還可額外得到(金作為解僱代通知金和應得的年假代金、五年後若被公司開除,除可領取一個月薪最保守的方式計算,一般月薪僱員服務滿

根本沒有屆定退休年齡的概念,因而未必僱主承擔,政府的社會福利和保障制度中以制定。然而,香港由於將退休實任歸由會福利制度的水準等指標,綜合分析後加據平均壽命的長短,國民經濟的條件及社

措施,筆者還是支持的。為一種緩衝年老勞工退休生齡來擴大年老勞工的自願思的退休和社會保障制之前,

旺角通菜

電話:3

海口辦具

電話:7

電白縣

電話:5

九龍旺月

\_ BI

52

之後,該會將準備替另一名以外曹陳棟球表示,謝志雄獲准以業

,將不反對他以業餘身份有僱僱關係,替該隊比賽之信件,入境處表示只要

會計秘書·日夜招生

TOEFL

適合中四程度以上

適合新移民,預備移

民,離校多年,商業

全科或選科課程,是工

網鑑選軒尼詩道475號3字8332166

4920157 旺角 39541B7 3806092 大幅 664793B

餘人仕進修之首選。

翻翻

及預備升讀澳,紐

美,加入仕修讀:

上需要之人仕。

29/11 版) TEL: 4979990 收貨班輪

28/11

30/11 7/12 港江、海口、汕頭 之海運服務。 · 操貨、裝卸船

運公司 O TRANSPORT CO. 貨櫃拖運

入金、牧箱、

大度22字E室 980386



看灣鹽

石意見

香港足球隊重組名單 小林建文

· · · · 5 港

耀侯榮 果戰

梳里加與邦斯奥

各收貨人注意

十二月六日上午由廣州抵港、船泊油薜地、六日下午真放海口

蛟 M. V. "HAI JIAO"

★請盡速到上述地址辦理提貨手續★

達 M. V. "HAI DA" V. 33

十二月五日上午由青島抵港

十二月六日上午由天津一青島抵港

**▼定期客貨班輪**▶

"YA JIANG"

\*\*\*\*\*\*

他木龍冠至贈獲工灣軍於建

日產中國經銷商

堅尼地城招商局碼頭(西寧街18號)上環裝卸區

備有現貨左軾車供應及歡迎訂購各款日產汽車原廠零件 爲確保車輛質素 最高品質水準。

香港堅尼地城西寧街18號

船名:招商202/206(逢星期二、四開航)

船名:穗順76(逢星期一、三、五開航)

船名:灃水運(每星期二班)

承接大宗貨物運輸、船邊起卸、代客拖箱、轉箱、搬運、駁運及

香港++北京、石家莊、承德、唐山、大同、保定、太原、張家口、瀋陽

上海、天津、大連、青島、張家港、厦門、寧波、連雲港、秦皇

洛陽、銀川、鄞州等華北城市門到門及北京海關監管服務。

香港↔廣州、黃埔、大亞灣核電站、澳門、太平、江門、澳頭

(不定期)兼收中轉世界各地貨櫃及散貨。

船名:港瓊1號/3號(每10天一班

文件 Tel:8168153-8

香港++蛇口

香港↔珠海

香港港內駁運中轉業務

香港++大陸聯運業務:

島、福州、温州。

儲倉服務。

香港++湛江++海口

營業 Tel: 8168195

救護車及特種車·吉普車·麵包車·26/30座中巴 0.75至2.75噸單排及雙排座農夫車。豪華及標準型轎車 斯界元創大規格 240-242號編榜構 # 475 9241 (7線) 新界基開東安街2-8號 舞 493 4161 (6線)

圖文傳真:☎834 5415 深圳市陳列室:深圳市人民北路126號物資大厦地下



●商品介紹廣告 · 高25"x2" 每天特價100元 ▶分類廣告・大字4個。 小字36個,每天18元。 專種電話: 5726980 8873550 FAX: 8381171

非自動性性的24年 特种中243股份的标题 (8)((5))(()) 附在職人所以集上表現,完全抵抗 ①樂怡 高價急徵 B ②無料 图像城 電話 計算機 樓 ①海鷹 電話 千呎南 商住网用 內 州蘇灣 **◎華民** ●桂化

在教工内内 位於九龍商業及購物中心交 通方便全部豪華書房酒店設 備資全每日房租 200 元退歇 迎公幹採親台胞華傳住宿 電話3322581 傳頁7822901 九龍佐教道吳淞街123號3樓

8876647

歐共同體網球

足球賽周

注册該球會。 能遵守足總的規例-將不反對他以業餘身份謝志雄與躺騰會沒有僱傭關係,替該隊比賽至人長入境事務處之信件,入境處表示只要

份註册之後,該會將準備替另一名以外駒騰秘書陳棣球表示,謝志雄獲准以業

屈臣氏田徑隊將出征

艾堡佩爾森當選 住 運動員

**執出瑞士洛一 國際**執委會專案 | 存實力,紅星隊四名| 進行的比賽中,為保 本 委 受賄

一切為了 東京 之 戰長薩維切維奇表示,主力隊員未上場,隊

屆時南紅星隊將同南美冠軍

智利的科洛科洛隊爭

奪世界足球俱樂部賽的冠

紅星養精蓄銳備戰科

英國聯

另一名選手能整季八項錦標賽全打入決一今年的傑 明訂會 問城之萬紀狀題

(A)總代理南非最大通訊電纜廠ATC (PTY) LTD. 2)無線電周波數電纜

1)通訊電纜 3)光纖維單纜

5)飛機用電纜

7)高溫線及電纜。

9)電腦電纜

4)操縱電纜

6)器械電纜。

8)資料電纜

10)設計給用戶或買家指定所需電纜 (B)代理美國GREAT LAKES CHEMICAL CORP

(美國大湖化學公司) (溴素)

1)BROMINE Br2

2)FLAME RETARDANT (防火劑) (C)經銷日本YAMAHA MOTOR CYCLES (雅馬哈電單車)

1)各款精美男女裝YAMAHA (雅馬哈電單車) 由50c.c.起至400c.c. (D)經銷日本PIONEER HI-FI SYSTEM (日本先鋒牌音響)

1)日本先鋒牌各類音響產品 (E)本公司生産日本"UNIVOLT" MULTIMETERS (萬用表) 1)3½位"UNIVOLT"萬用表

2)4½位"UNIVOLT"型號DT-8888萬用表 3)將出產5½位"UNIVOLT" DT-88888萬用表

(F)經營日本及韓國各著名廠金屬產品 2)鉛水鐵片 1)冷軋鐵片 4)不鱗鋼片 3)電解鐵片

5)壓花不鏽鋼片 6)不鏽鋼管 7)無縫不編鋼管

(G)升降機及電扶梯主要附件或零件 1)日本FUJIKURA扁身花線 2)鋼纜 3)各類升降機裝修用不鏽鋼片

5) 電扶梯光管及扶手膠

骨曼

4)升降機零件

TOKO

6)各類升降機用測試儀器

\*如有無胸上列各類產品,敬請與敵司中國貿易部職員:吳永權先生或張瑞芬小姐聯絡

業者優先考慮 金及醫療津貼 **胎具實際經驗** 某著名茶

香港勝事麼 **電話: 5455633 / 8529500** 中國業務部 黃泽納事准 澳門代理 殿理基洋行 韓語:511888 開航日期 NEDLLOYD VAN NECK/1140W 12月31日 NEDLLOYD VAN CLOON/1241W 1月31日 NEDLLOYD HONG KONG/1289W 12月15日 毛里求斯 NEDLLOYD VAN CLOON/1241W 1月31日 VAAL/5257F 12月12日 N. COLOMBO/5356F 12月21日 NEDLLOYD VAN CLOON/1237 12月11日 NEDLLOYD JAVA/1333 12月26日 NEDLLOYD VAN DIEMEN/1138 1月11日: 南美西岸 NEDLLOYD VAN CLOON/1237 12月11日 NEDLLOYD JAVA/1333 12月26日 NEDLLOYD HONG KONG/1239W 12月15日 NEDLLOYD VAN NOORT/1140W 1月16日

BENAVON/448 12月6日 AROSIA/458 12月13日

SELANDIA/468 12月20日

+ 的意思研究的 7228 中國神來回北京機構 中層大銀店 米国競樂中國民航經濟官位 工州無店 三月開時往鄉以上灣南 脊椎组位大侧后

2774

2750

TEL:8540083(6 LINES) TELEX:67120 PRSHC HX 香港≒海□/湛江 定期貨櫃/散貨班輪 船名 裁貨 開航 A VSL 28/11 29/11 A VSL 7/12 8/12 收貨站:青衣島60地段 (歐亞船廠) TEL:4979990 香港、汕頭定期散貨班輪 船名 裁貨 開航 恒 数 V. 9131 27/11 28/11 恆 達 V. 9135 1/122/12 香港平海口定期散貨班輪 船名 散貨 開航 穗教撈 7 V. 9165 29/11 30/11 穗粒撈 7 V. 9167 6/12 7/12

地址:香港干諾道中111號永安中心1201室 FAX:815;381

POWER SHIPPING COMPANY

貴全(中港)貨運公司

★承接至廣州、黃埔、江門、佛山、湛江、海口、汕間、 張家港、上海、天津、大連、青島之海運服務。

★承接至世界各地之海驗空貨運服務。 ★蘇代辦中轉接貨、報酬、保險、存倉、提貨、數創船、

KWAI-CHUEN (CHUNG-KONG) CARGO TRANSPORT CO.

專營本地及國內陸路貨櫃拖運 本公司承接大小散货出倉、入倉、装箱、

> 產灣橫龍街32 40號興盛工業大廈22字E室 圖文傳真: 4122975 聯絡人:吳先生/陳小姐

學公

5485749

LINE **∢定期重航▶** 

星加坡、巴生 ETA ETD PINE BRIGHT 光明 BUOY A14 URANUS 永利 15/12 17/12

一品高船務有限公司 香港土品海市 就气港中 独越依兰大声配络有限公司 推动 1.5 468154 5 405689 收貨站:東源太地 歌語: 3 497632 3 408020

DAIMEI SHIPPING LTD. 也址:香港機輔進中279-281就變和大厦10/FB康

電話:5458880(3株) 傳典: 5449961 本公司馬海南省海運總公司在香港之總代理

**雜貨輸(150噸-1000噸)共16級** 油 輪(450噸-1300噸)共3億 無星期一至二航次由香港◆──◆海口新港碼頭

TOLEDO 鴻圖 15/12 17/12 枚貨站;九龍醉酒灣總南碼頭 電話:054881141 承持廣東省、海南省等各地貨運、油運 承接貨權至海口、廣州、黃埔、江門、天津 、上海等各口岸

代解中轉換貨、接櫃、報關、保險、提貨、 装拆等業務服務

◆性路運輸▶ **永接香港——中國各地貨櫃拖道服務** 

発費往議機場滿床機器 韓國權用 二日義式學解於漢稿 同類中心 神迷物美能行教系像 天坪利爾斯品 首都支献 無機器打製品 4338 被特殊網店 3534 黄鄉國際大海區 香酱里放量店

演英語店

無体無用

**山間人間店** 

**指箱、装拆箱等服務。** 

拆箱、集運及一切運輸服務 **電話:4997808** 4997818 4980386

①**佛對** ②友雄 ③國向 ④鱼出 **の製隆** 

-colle

會計秘書·日

TOE

適合中四程

及預備升讀

美,加人仕條

成人英語

適合新移民,

民,離校多年

上需要之人仕

全科或選科課

餘人仕進修之

油量地開敦達467號

佩描渊軒尼特道475岁

月庫監道号~19擊。

東中和語"經過一樣

4522678

至著选择角值100卷10

使用的哥爾夫球場。個公歌哥爾夫球場,如果計學

將會是全港第一個公開予市民政局有意要求馬會撥款與建一

3五月二十年一九九一

統處航民由

是否將大球場私營化的問題,馬上徽詢市政是否將大球場私營化的問題,馬上徽詢市政局的成本。與一次廣廣播科發言人則表示,港府不會一个多與大型計劃時,會慎重考慮有關撥款,可能導致加收費用;而且一旦成為先例,可能導致加收費用;而且一旦成為先例,可能導致加收費用;而且一旦成為先例,可能導致加收費用;而且一旦成為先例,是否將大球場私營化的問題,馬上徽詢市政是否將大球場私營化的問題,馬上徽詢市政

超歸

然報 告

提供資料可免被控

資料,將不會受到檢納署官員昨日表示,與關意毒菜事件中,只調查毒菜事件中,只調查毒菜的

四期星

菜販牽沸

售賣毒菜

處產小由各遵保

時留宿,繼續向僱主追討;其餘一女工欠薪;另外四名由於有親戚在港,可以們購買的船票返回家鄉,放棄向僱主追到暫住的地方,已於當日以勞務公司替限期遷離宿舍後,十三名因為無法在港限期遷離宿舍後,十三名因為無法在港

除了可追回欠薪外,並可繼續留港工作兩一三勞資審裁處裁判,如果獲得勝訴,她們已自行解決了居住及工作問題,只待下周一後,四名決定繼續追討欠薪的女工,目前一的外地勞工投訴僱主剋扣工資遭僱主解僱一

自

資 遭

周 P

醫職轉員務

# 景位機長航力阻静

底 價 租

**等行。** 以於下屋期二(十二以是在花塘公園的二

一乾貨及快量攤位今開投出競投反應住

四十二個年宵攤位。 四十二個年宵攤位。 下一輪推出競抖 供市民競投。

田消取場球大 起道跑徑 腦臟 源

場

他買了一張二十元的「運在星期二的多實獎攪珠之

一、歌迎,不過希望港府可盡快公布選址及完 一、歌迎,不過希望港府可盡快公布選址及完 改建而取消的田徑跑道。學界團體均表示 改建而取消的田徑跑道。學界團體均表示 興建一個大型運動場,取代政府大球場因 興建一個大型運動場,取代政府大球場因

合

巨

正培昨日在答覆 | 示,港府就調查嘉諾【本報訊】保安 | 立法局議員提問時表卷 府 將 硏 究 安 全 標 準 2 氧 氣 公 司 接 納 採 用 明 年

提出多頂改善建議 大九年及九零年八九年及九零年八九年及九零年 改 無 要 改中全面 資益

臨屋居民

韓國強先生巴於 1991 年3月31日聯聘本公司代線經環職務。此君日後一切華洋 輕轉、概與本公司無關、特此離明。

3025 68.000 40[15 89.000

圖文傳篇: 7607834, 7156892 黃小姐或麥先生洽

利冷氣

15**PE** HK \$ 38.000 2015 HK \$ 47.000 10匹分體式冷氣機 HK\$26,000 承接國內中央空調系統設備,包括「寬館」

恢復功能 舒肝利胆 本品爲植物精煉製劑,主要 成份爲水飛蓟浸膏,白用菜 浸膏以及 ECHINACAE 浸膏 等,能改善胆汁分泌,對肝 區不遵,效果優良 安全可靠。 Reg. HK-23707 各約房葯行有舊

平堡洋行有限公司

德國愛活大葯廠出品

Pharmazautische Fabrik Evers & Co. GmbH

古了月十九里」Cholobocosin®

德國强力施根斷,

痔患良葯

「施根斷」(CIRCANETTEN)乃德國愛活大葯廠

研究室之醫學博士及葯

理學家經多年研究所得

。主要成份包括巴拉菲

苯 ( PARAPHLEBON )

功能促進人體生理血液

**GERMANY** 

效果優異

循環,緩和痛楚,

郵箱:總局13323號 電話:385 5335-7

相步冲出於·蘇緬首度情運

全機體付及物紙月豐餐鳥出版 **総様領末・軟班量制** 設有關內提貨服務 TEL: 573 7736 FAX: 572 9320

经信仰利出版有信公司 HANGE PRINTER & PURISHER LTD

惠州惠昇印染聯合有限公司

大器片座柏月響士

大學色質全白個月期大

Carrier

窗

投資公司董事被控偷 供有疑點寧級與在一種 判 無罪 完證供後、不能確定 数判词表示,專 間像似

、有 自

地次 生 作 唯一至五十號樂豐工業 一至五十號樂豐工業 一至五十號樂豐工業

楊啟彦表示政非僅限於樓花

城寨清拆評估覆核組

年一月二十八日前,向該小組提出上訴。會議上以書面答覆議員提問時表示,九龍城會議上以書面答覆議員提問時表示,九龍城建些個案。 「本報訊」政務司孫明楊昨日在立法局 「本報訊」政務司孫明楊昨日在立法局 「本報訊」政務司孫明楊昨日在立法局 「本報訊」政務司孫明楊昨日在立法局

「施根斷」(

本品為植物 成份爲水列

浸膏以及 等・能改 區不適,如 安全可靠

總代理

店東適與 警 員 趕 到 拘 女兒 通電 懷槍賊另 話其,

,現場為摩羅上街三十八號内的一間古董店,東主姓黄(四十二歲)。乍日下則挾贓遁去。 家人喝悉即報警,警方接報迅速趕至,與職員合力捕獲一名懷槍匪徒,惟另一匪劫,掠去一批價值達七十萬元的古董手表。劫案發生時東主剛巧與家人通電話,還本報訊』兩名分抄刀槍的匪徒,昨日下午闖入上環摩雕上街一間古董店行 入時,黄姓東主剛巧與女兒通電話,其女聽聞店舖遇劫,隨即掛斷電話稱「打劫」,隨掠去一批勞力士古董手表及表帶,納入攜來的手提袋內,店內只有東主及一名男職員,突有兩名匪徒分持一刀一槍闖入,指嚇為摩羅上街三十八號內的一問古董店,東主姓黄〈四十二歲〉。昨日下

當局為遏止炒樓活 印花稅新例提交立局 物業若簽多次協議所繳印花稅便倍增表示新例適用於整個住宅物業市場 式繳付印花稅一百元 機買賣的次數,而非 條例草案規定如果已 條例草案規定如果已 解例草案規定如果已 即花稅,則在物業實 即花稅,則在物業實 即花稅,則在物業實 即之數,而非 動而制定

**警拘爆竊集團九成員** 探員扮「買家」治購贓物奏效



**笑取被名文英** 

明天週五 沙地夜馬

熱線電話:1871317

展覽提供設施完備的塲地;

正持持度逐清有限公司 局您提供全面高效率

特科技交流有限公司擁有一個現代化、多功能的綜合建築羣:酒 餐廳、寫字樓、會議展覽中心、購物中心、康樂中心、停車塲等。 建築於交通便利的北京黃金地帶。管理與服務現代化、專業化,為您 提供高效率、高質素的服務。

• 為各界來華人士提供周全的食 宿服務;

· 為國外商社及個人提供辦公塲 所及各種商務綜合服務;

• 組織國際交流合作活動, 並經 營技術開發、技術諮詢服務;

• 為舉辦各種類型的國際會議和

·購物中心為您提供優雅、豪華 的購物環境。

傳算:5123679

樓酒

伏埋方

立局通過葉錫安動議

警

萬

區土培稱口

型L堅決反對所有 所以域内活動的情 所以域内活動的情 所述外為表中國

港

有

音

脱封建傳統的束縛。

灣、得以經濟自主,以至一人,例為背景,描寫廣東順中心大劇院演出。該劇以中心大劇院演出。該劇以 《自梳力

議員對動議態度

雪大二初

	AB JS	و بند نسبر	-3-144	破貝判別職 <b>心</b> 及
姓名	贊成	反對	棄權	發言內容摘要
素錫安	<b>A</b>	- 3		提出動議議題 寧願不在九三年成立終審法院 亦需在法官組成上爭取更大彈性
<b>丰鹏</b> 瘾			· · ·	中英協議是經過三年時間談判而達成 終審法院越早成立對香港越有利。
人继来				動議若通過 將會令內地與香港關係進入互不信任和對峙時期 影響順利過渡。
<b>以</b> <b>以</b> <b>以</b> <b>以</b>				有保留支持動線 终審法院應盡早成立。
も徐麗泰		<b>A</b>		接受中英協議 强星成立終審法院 透過實践得到國際認可及建立司法信心。
牛野桜				早退。發育時支持動講。認為在終審法院的組合上作出規限有違中英聯合聲明。
上柱盆	<b>A</b>			現有協議已偏離中英聯合聲明的精神。
七少傑		<b>A</b>		終審法院協議 像徽中英雙方為解決香港順利過渡問題而再度攜手合作的精神。
申權宗	]	<b>A</b>		認為辯論無必要 有人將終審法院問題政治化。
1. 基 智				<b>里退。發言時認為目前的協議彈性不足。</b>
专宏發				早退。發言時支持動講 但質疑辯論是否有需要進行。
<b>并来视</b>	•			對於中英協議有違聯合聲明·責任在於聯絡小組英方代表過份軟弱·而不能怪實方表現不成熟。
的重發	· ·	<b>A</b>		中英終審法院協議並無違反聯合聲明及基本法。
<b>丁承天</b>	•			對動鐫有保留 終審法院應在 93 年成立。
物湯	<b>A</b>			終審法院問題上 盤活性較成立時間重要。
理党	<b>A</b>			中英終審法院協議缺乏諮詢法律界人士的意見。
上紫錫恩			<b>A</b>	希望中英聯合聯絡小組日後能就所討論的事項考慮港人的意見。
17海東			•	早退。發言時希望有更大彈性 但在需要作出抉擇時 會接受協議。
<b>L文光</b>				中英終審法院協議違反聯合聲明和基本法。
1 培忠		. 🛦		香港法律界人士應對中國籍法官具有信心。
檢基	<b>A</b>			在香港未有適當的專才出任終審法院法官前 應有更大彈性邀請外地法官。
的基件	<b>A</b>			導致今次的爭論 是由於中英達成協議前缺乏諮詢立法局的意見。
<b> </b>  永速	<b>A</b>			批評中英達成協議前 沒有諮詢立法局的意見。
<b>上華明</b>	<b>A</b>			不認為香港現時有足夠專才出任終審法院法官。
<b>上列菲菲</b>	<b>A</b>	,		目前香港法院的法官未及樞密院法官的質素。
一件目	<b>A</b>			香港法官需要一段長時間培訓及汲取經驗 才能出任終審法院法官的水平。
<b>美国法</b>			<b>A</b>	終審法院在九三年成立是大前提。
<b>雄</b> 申				中英協議違反聯合聲明 而且培訓本地法官成為終審法院法官需長時間 現時並 道方面的專才。
<b>卡</b> 立弘		<b>A</b>	<u> </u>	香港人應對本地法官出任終審法院法官具有信心。
方森	<b>A</b>		·: · ·	中英終審法院協議是干預香港司法獨立。
<b>6</b> 章 華			<b>A</b>	對於動議可能令終審法院無法在九三年成立有所保留。
可徒華	<b>A</b>			學衛中英聯合聲明較終審法院組成彈性及成立時間更為重要,現有協議已違反 明。

長城不為鏡車公司未妥善處理,自態度欠成策。也可象則不 一大城不為鏡車公司未妥善處理賠償 工本報訊」在北京八達嶺纜車意外中受傷的本港居民黄美秋, 前日在國際教援中心的幫助下安全回港,並入住本港一間暫院接受 進一步的治療。其妹妹黄美芬昨日接受本報記者訪問時表示,黄美 於剛獲悉丈夫去世的消息,情緒頗不穩定;而至於病況進展,則要 待醫生的檢查結果。 長城中心的幫助下安全回港,並入住本港一間醫院接受 一世的治療。其妹妹黄美芬昨日接受本報記者訪問時表示,黄美 有醫生的檢查結果。

中方首席代表郭豐民在昨日 中方首席代表郭豐民在昨日 中方首席代表郭豐民在昨日 中方首席代表郭豐民在昨日 中方首席代表郭豐民在昨日 中方首席代表郭豐民在昨日

₩,

,其中一幫劫匪欲慶季丁ヵ之上 悉,郑案是由兩幫人馬合謀造案,案發之 然,却案是由兩幫人馬合謀造案,案發之 無有一至三號忠信針總中心三樓依波路( 發於上星期四(二十八日)傍晚六時許, 發於上星期四(二十八日)傍晚六時許, ,而其他地方的搜圍工作會夤夜進行。

馬富善 強調符合 終審法院法官 合

明年三月將會有更詳盡預算

提示: / 横 一 白居易詩提及 直①宋朝詩人, 鏡塘一女子名 號東坡居士 二 統籌地球以外空 ②一種鹿類動物體 間活動的機構 内的一種物質 國 ③微縮景區的別名 四 我國負責對外發射 ④廣東葵郷。 火箭服務的企業 航 五 太空飛行之意 ⑤本港展出火箭名 六 河流由海口的 天 西 ⑥本港一地名 -一帶土地 ⑦開闢延伸之意 科 七 寧夏回族自治區 图江蘇省長江 首府城市 北岸一城市 技 八 本港一地區名 ⑨稱讚之意 九 按秩序互聯 展 @處理公務之文書 而成一體 十 掌握一門技術 ①日本食品名— 覺 以便謀生 砂白能量光而不總 十一 圍繞地球而轉傳 他天體運行之星 減訊息的物體 十二 起保安作用 的對號數目 @宇宙中一鷹大星團 ④形容寒流的稱謂 覽 中 心 ⑤我國西南部一省名 香 港會 十三 蒸收限底之意 十四 過年時常用的資語 十五 本港一間學府名 地址:\_\_ 推示由限则都否全世世

乐利技展

塡

1991年12月號 總第15期 十二月五日出版 定價18元

各大報業、書店有售 訂聞:紫荆雜誌社 (電話: 8034376 8034377)

李鵬說

把深圳特區建設得更好

訪全國政協副主席錢偉長

香港政壇風波的實質是甚麼? ■熱門話題

終審法院爭論的回顧與思考 越南船民問題評析

發展中的中國航天事業 航空航天工業部副部長劉紀原談中國航天事業的發展

中國航天科技展覽巡禮 香港大嶼山大佛建造追記 今日澳門

澳門過渡期問題 百舸競發的福建

郭東坡社長談

一前福建省省長賈慶林 廈門經濟特區建設的 回顧與展望

中美人民外交史話: 周恩來會見美國青年

文化大概 京華川菜綠

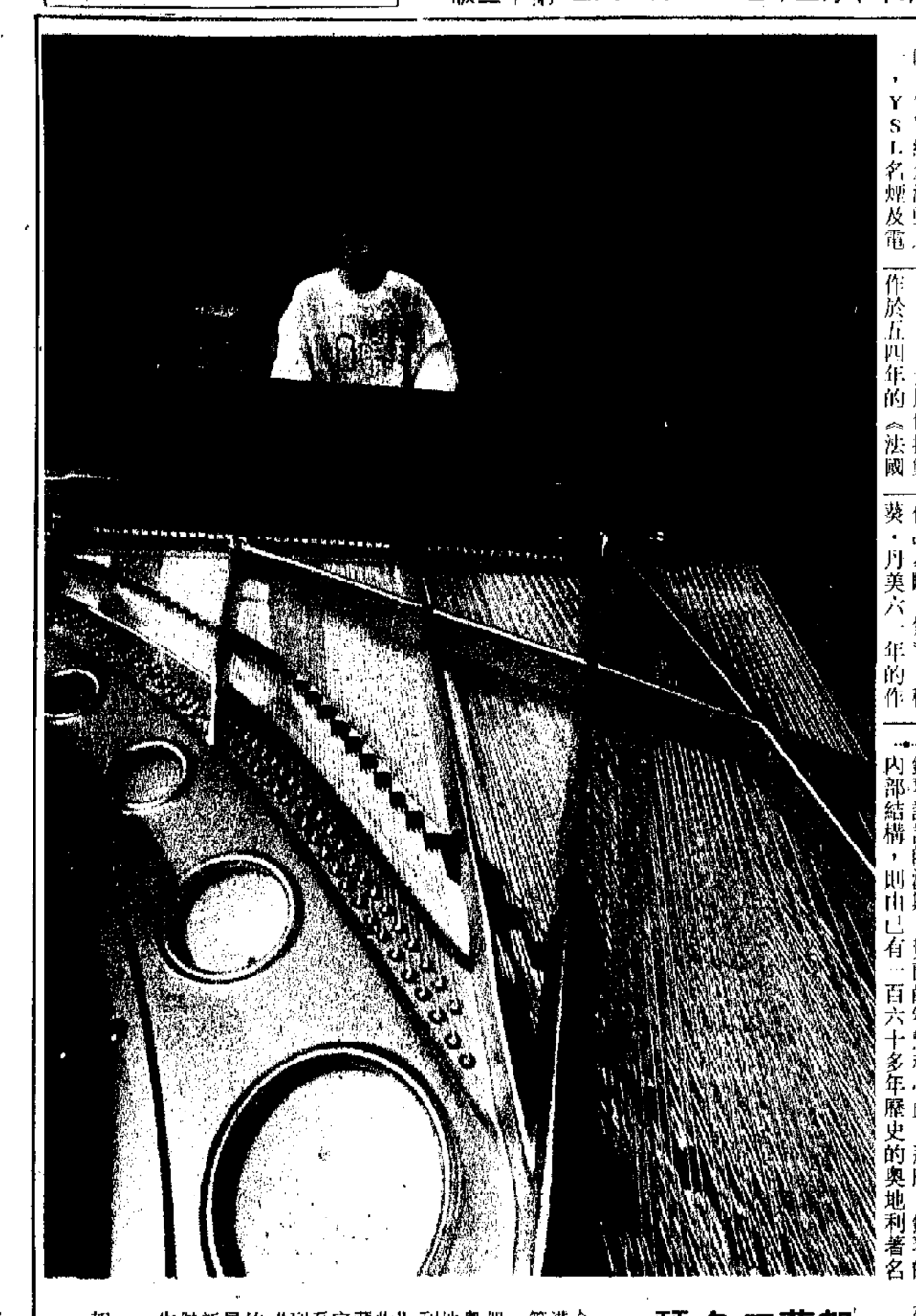


周梁淑怡

花徐麗泰

杜葉錫恩

張文光





演藝發展局宣布撥款

體在事價

他天體運行

砂形容寒流的 砂我國西南部 砂本港中環

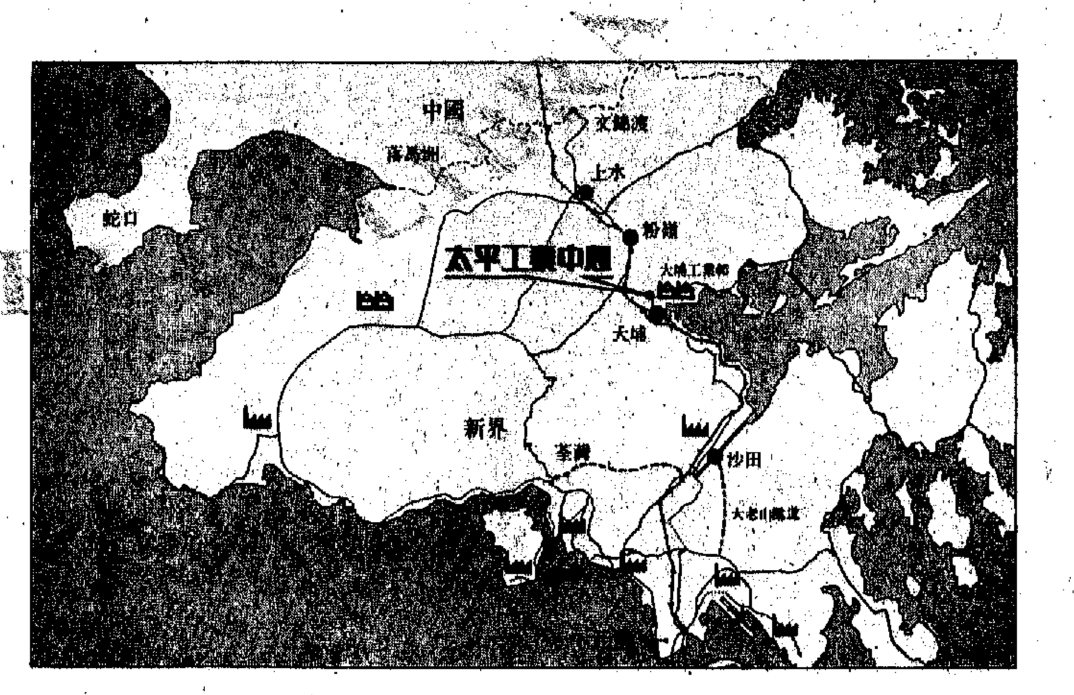
姓名地址

八十萬元名琴亮相香江

貿 港 據 新

大埔是政府重點發展的新市鎮,城市 規劃井然,交通網絡完善,大埔公路連接 文錦公路爲北上深圳之主要通道,加上 城門隧道及大老山隧道,往返葵涌貨櫃碼頭 及機場快捷暢通。

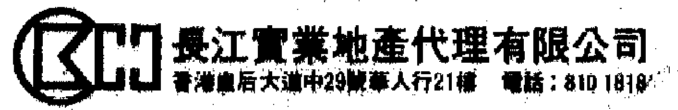
中港貿易日盛,大陸開放政策以及 內地勞工低廉工資吸引不少港商紛紛遷往 內地設廠,大埔爲往來中港兩地之中心樞紐, 佔盡地利,區內多個大型屋邨,工源充足, 實爲廠商開設行政辦事處,策劃國內投資或 設立轉運中心、儲存中心、加工及其他輕工業 的最佳地點。



大埔工業用地主要集中在大埔工業邨 以及鄰近一帶,廠房的供應量極爲有限, 太平工業中心第四期座落大埔汀角道,爲最 新落成的現代化工業中心,全座樓面 面積約16萬呎,工場單位僅56個,面積由 2,073呎至全層17,576呎,現已開始發售, 歡迎治購。

香港地氈集團有限公司 長江實業(集團)有限公司

策劃與建及售樓代理



港商投資泰

毎年超

億港

視 政定

5反應佳



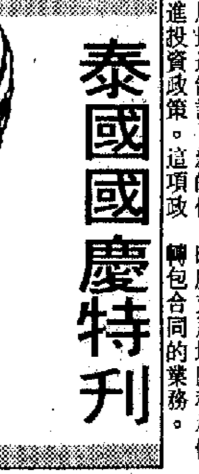
重

是一个一个人名義購買,極不方便。 人名義購買,極不方便。 人名義購買,極不方便。 人名義購買,極不方便。 人名義購買,極不方便。 人名義購買,極不方便。 人名義購買,極不方便。

擁有物業權

呈興旺





偉港城全河景之第二座及第五座定於本月十 二日公開發售

敬希留意、歡迎預訂

售樓地址:中環交易廣場第三座1005-1006室。公司

泰港地產有限公司。

# 于值勤力,深不造馬

「堪機最新商場及文媒中心,生活所需不假外來」 名店養華・升値可期

更大!

每呎由HK\$998起

會所人所共求!

\* 面積由 440 — 1240 平方呎・複彩由 2400 — 2800 平为呎·連平台花闆·时时媒体

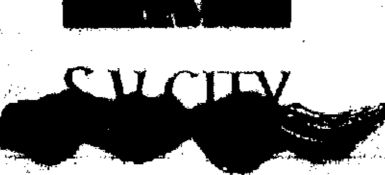
・永久兼構・外閣人亦可事有 入伙前分期供款免息,節省支出

東京代安排銀行按揭,條件優惠













旅

遊新

重

業

遊

旅視

負

源資遊旅護保策

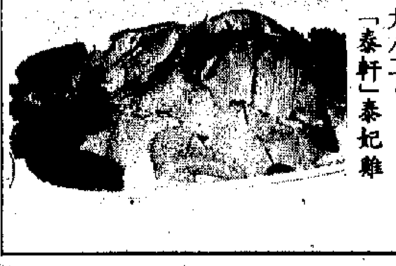
王普密蓬 



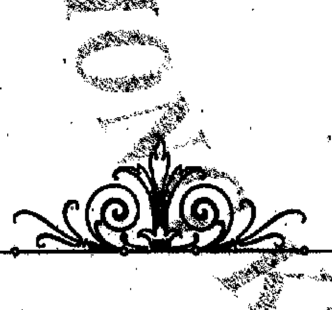
世日日 神秘 帶



長



Congratulations on the birthday anniversary of His Majesty King Bhumibol Adulyadej of Thailand and the Thai National Day



HOPEWELL HOLDINGS LIMITED SLIPFORM ENGINEERING LIMITED HOPEWELL (THAILAND) LIMITED SLIPFORM ENGINEERING (THAILAND) LIMITED



64th Floor, Hopewell Centre, 183 Queen's Road East Wanchai, Hong Kong Tel: 5284975 Fax: 8612068



泰皇萬壽節



**)正大集團敬賀** 

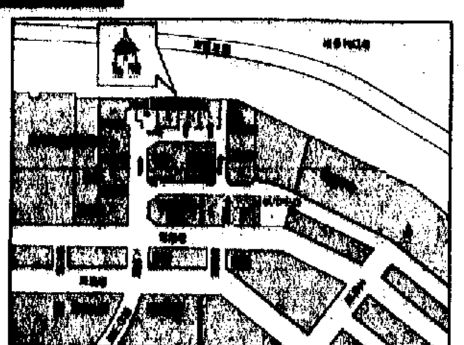
香港夏慤道16號遠東金融中心21樓 電話: 5201601 圖文傳漢: 8612514

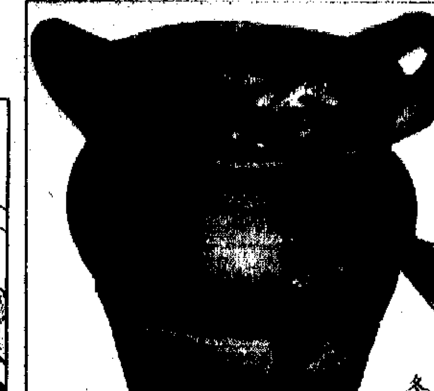


香港北角電器道城市花園

商場地下26號

電話:807 1962





版六十第

数者 数邊 費人

邀請賽

周

意「多發財」,此駒 戦門水準。半冷馬留 發財」目前狀態俱在 「龍東萬歲」、「多

消息

馬

不出很力的近由馬國

賽

四期星

更適合,是爭霸 住態保持,今次 米第一組。「威

,是爭霸分子程,今次路程組。「威風」是有力一戰。

1. 中短途實力強,第三班一二三五米

、「快得!

「飛虎精神」

、。演色動

# 

獨領風腦的學者袁嘉谷等

丽,多西南風。由於日照時 左右,年均最高溫21°C,最 隀氣候的最好寫照。由於 良 , 冬暖夏凉四時春"的盤龍 遊勝地。盤龍區地處雲南省 航售票處·昆明東站,昆明 金融機構,旅遊飯店,因而

工業,商業飲食服務業和建 日雜、飲食、服務等二十餘 百六十六萬元,實現利潤一 額達二億八千三百三十八萬 成建安工作量二千五百四十 卢五千二百八十八卢,私誉 千平方米・一九九○年成交 財政收入逐年增長,推進了 了顯著的成績。全區現已有 建校舍三萬四千二百一十平 科技興區"的戰略思想,開 點出發,建立了完善的社區 機構二十四個・醫技人員八 設施・全區常年参加體育鍛 化公園,完成了修建廣場音 明市江岸住宅小區完成第一 "中國第三屆藝術節",由

業的城市中心區,有舒適的 廣闊的發展潛力。根據盤龍 格思想(1988-2000年)是 市城區功能。以改革開放為 · 創造優越的投資環境 , 面 願春城明珠・放射出更加璀 **睍光旅遊,到我區進行各種 共謀發展。** 

等侵六全公江 现配美十部司岸

> 劇單,不集明 率遺儀溴市 那同可味道 人發時以風冒 猪起可品味路 一以嘴名的 思護登到小仿 封楼正勒餐 感丧,的一館 概一道法世\_ 其戰機味的護

t入只有社會效益,則主要 )和形勢的需要分輕、重、

## 善城區功能

**「強城市基礎設施建設,積** 經濟發展和對外開放的需 部條件,提高城市中心區 ,改善城區的交通條件, 的綠化建設,和城市環境 施建設來適應盤龍區經濟 主要建設内容是:完成吳 城改造,利用舊城改造的 聯龍江、東干渠、蘭花灣 人均公共綠化面積達到等 分之五點三,完成"噪聲

日十三月十年未辛曆農

編排

場 開跑

高湖之星(後

勁勁運外鏡手好幫事勁州駒力力

成五快醒旭威山無再飛精米 勝陵發目日采東敵旺驟靈 龍騎時仔初 響騏財 星 × 代 昇 馬

騎師

法麥比彭迪賀華包何賈鄭范 剛志 克蘭卓 無樂 雲 西榮怡瑪奇杜良家森克凉斯



\* 必今之所

招售較新架馬強馬

# 大龍味和

達界世好 戰



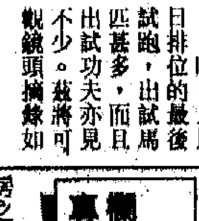
馬與統血

量過化不 冷・・・・



壯粗身馬堅力金潤油色毛揚神











一九七八年以來,昆明市城市建設發生了巨大的變化,使春城這一歷史文化名城增加了誘人的魅力 。圖為寬闊平坦、綠樹成蔭的昆明市盤龍區內環城東路。

# 春城的明珠

昆明市盤龍區區長

43',北緯 25°02',是昆明市的兩個城區之一。其位置 在昆明中心的東部,南、北、東三面與郊區相鄰,西面與 人口自然增長率為百分之二點九五。

前三世紀時,楚人莊蹻留王滇中,今盤龍區域成為古滇國 具有較強的集散和輻射功能。 之一部分,公元一〇九年,漢武帝劉徹降服滇王後設置益 葛亮南征,改益州郡為建寧郡,盤龍在轄區內。隋、唐兩 伽異在尾巢拓束城、意即"開拓東境",城址在今盤龍區。 内,後改昆州為鄯闡府。公元八〇九年,南韶稱鄯闡為東

京,後改稱上都,南詔的政治、軍事中心逐漸由洱海地區移往滇池地區。元代的昆明又稱押 赤、鴨池、中慶城。意大利人馬可·勃羅曾稱中慶城是"壯麗大城"。明滅之後,於一三八 二年改中慶城為雲南府。辛亥革命時,昆明的"重九起義"推翻了清王朝在雲南的統治,廢 雲南府,保留昆明縣,後又從縣中劃出城區設昆明市。一九五六年,昆明市的一、三區合併 從幼兒園到職工大學"一條龍"的教育機構五十二個,並擁有新建校舍三萬四千二百一十平 ,摘盤江之名冠之,盤龍區之名由此而來。歷史的長河奔騰不息,在盤龍區域內,留下了眾 多光照千秋的文物古跡,歲月留逝的凝固之物,構成了中華民族文化遺產滄海中的一粟。有一發了一批榮獲國家、省、市級獎勵的新產品。文化工作從城區符點出發,建立了完善的社區 位於拓東路古幢公園内的大理國經幢,這座建於宋代大理國時期的經輸,以其精湛的雕刻工。文化網絡,現有各類文化娛樂機構一百九十三個,擁有衛生醫療機構工十四個,醫技人員八 藝被譽為"東方佛教絕世稀有之美術"。位於書林街的東寺塔與西寺塔遙遙相對,雙雙"挺 擎天之勢",是唐朝文化與南韶文化交流發展的標誌之一。始建於元朝的真慶觀,是市區內 煉的人數達十二萬人。城市建設也有了長足發展,新聞了沿江文化公園,完成了修建廣場音 最大的道教官觀,它由前殿、紫微殿、老君殿等建築組成,整個建築勾稱精巧。保留着明代。樂噴泉和董家灣地下人行道東城建工程。佔地二萬五千公頃的昆明市江岸住宅小區完成第一 建築風格。盤龍區是多民族聚集的城區,因而區域內有不少宗教活動的場所,規模較大的有 痤落在昆明市區中心的南城清真寺・寺内所珍藏的一部清光緒年間鐫刻版的阿拉伯文《古蘭 經》,為世界上絕無僅有的珍本,成為伊斯蘭世界罕有的文物瑰實。從本世紀三十年代起, 起明地區陸續建立了一批天主教堂,在盤龍區地域內主要有錫安聖堂和北京路天主堂。盤龍 之地,還養育過無數中華民族優秀人物,為子孫後代所崇敬、所景仰。甬道街七十三和七十 四號,為一面寬兩間的穿頭結構兩層居民建築。在這普通的地方,誕生了偉大的人民音樂家 **福耳,並在這裡度過了他可貴的童稚時代。與華街青寧巷是綠蔭環繞的小巷,巷内一號有一** 幢三間四耳的老式建築,我國著名哲學家艾思奇幼年曾隨慈母在這寧靜的小院生活過。龍雲 先生是現代歷史上一位重要人物,他曾長期生活在昆明,其故居兩處均在盤龍區內,一是威 遠街故居,由三個典型的三間六耳四合院組成,現西花廳仍為龍雲先生親屬所居。他的另一 故居是盤龍江畔的篾庄,其主體是金碧輝煌的宮殿式建築,內有亭、台、湖、水榭等設施。

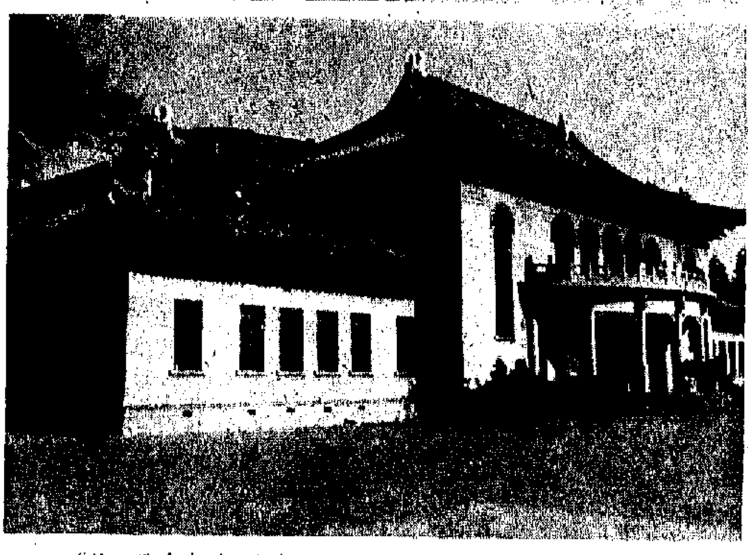
社會名流,也在盤龍區內駐足過,留下了許多令人景仰的遺跡。

盤龍區地處低緯度,高海拔,多山脈的雲南高原盆地中央,氣候冬無嚴寒,夏無酷暑。 惟遇兩氣溫驟降。冬春季節晴暖少雨、多西風;夏秋季節溫涼多雨,多西南風。由於日照時 人口三十七萬人,居住着漢、彝、回、白等三十餘個民族。 低溫為 10°C, "天氣常如二三月,花枝不斷四時春",正是這種氣候的最好寫照。由於 良 好的自然條件,使盤龍區成為有名的花園城市"萬繁千紅花不謝,冬暖夏涼四時春"的盤龍 作為歷史文化名城昆明的重要組成部分,遠在三萬年。區,每年都吸引了海内外不少遊客慕名而來,成為飲譽四海的旅遊勝地。盤龍區地處雲南省 前,盤龍區域內就有着古人類生息繁衍。大約在商末周初一政治、經濟、文化的中心,轄區內自北向南有昆明火車北站,民航售票處,昆明東站,昆明 之際,昆明滇池附近就逐漸形成了"古滇澤國",至公元。汽車客運站等交通樞紐。區域内集中了昆明市的主要商業場所和金融機構,旅遊飯店,因而

盤龍區區域内有各類工商企業一千五百餘個、區屬企業包括工業、商業飲食服務業和建 州郡,盤龍區為益州郡所轄的郭昌縣之一部。三國時,諸一築安裝業。現已擁有機械制造、塑料、傢俬、印刷建築、百貨、日雜、飲食、服務等二十餘 個行業。一九九〇年工業企業二百一十六個,總產值一億六千七百六十六萬元,實現利潤一 代,盤龍屬昆州。公元七六五年,南韶王閣羅鳳派長子鳳 千零六十四萬元;商業網點四百餘個,商業、飲食、服務業營業額達二億八千三百三十八萬 元,實現利潤九百二十萬九千四百萬元;建築安裝企業七個,完成建安工作量二千五百四十 六萬五千六百元,實現利潤五十萬六千五百元。全區有個體工商戶五千二百八十八戶,私營 企業十六個。此外,盤龍區現有集質市場十九個,總面積七萬二千平方米,一九九〇年成交 金額一億五百二十八萬一千九百元。由於經濟的發展,盤龍區的財政收入逐年增長,推進了 全區各項社會事業的發展,教育、科技、衛生、文化工作都取得了願著的成績。全區現已有 方米和包括電視衛星接收等一批現代化的教學設施。科技圍繞"科技興區"的戰略思想,開 百餘名,病床二百九十八張。近幾年建成了盤龍區體育館等體育設施,全區常年參加體育鍛 期開發,新建居民住宅六萬八千平方米。為迎接將在昆明舉行的"中國第三屆藝術節",由

盤龍區承擔的圓通東路高架橋正在日夜緊張施工。 盤龍區是一個經濟繁榮,社會穩定,環境優美,人民安居樂業的城市中心區,有舒適的 自然環境,優越的市場條件,良好的通訊和交通條件,擁有前景廣闊的發展潛力。根據盤龍 "區的經濟、社會發展的環境和條件,我區確定的經濟社會發展戰略思想(1988—2000年)是 : 立足市場,搞活流通,發展經濟,抓好綜合服務,完善中心城市城區功能。以改革開放為 動力「以教育為本」以科技振興盤龍區,不斷優化產業產品結構,創造優越的投資環境,面 向國際國內市場,多層次、全方位地發展橫向聯合,便盤龍區這顆春城明珠,放射出更加璀 璨的光芒。我們熱忱歡迎各界人士,港澳同胞,海外人士到我區觀光旅遊,到我區進行各種 形式的聯合,我們將在各方面提供方便,與各界人士攜手合作,共謀發展。





"抗日戰爭勝利紀念堂",是一九四五年抗戰勝利後雲南各界人 民為紀念這一律大的勝利而修建的紀念堂,現為後代編 慷 抗 目 先 烈的地方。



,在何疑的飲食文化中,溴味雌未自成一派,但其 博林歌家之丧,又敏南疆兄弟民族致食文化的特點,從而形成了漢味

合衡以植



發揮區位優勢 發展第三產業

"七·五"期間,盤龍區第三產業的迅速崛 · 充分說明了區委關於大力發展第三產業的決 策是符合區情的。這一點在市的"八・五"計劃 、銀鹽類精細化工產品,以及試劑、粘合劑。 三充分給予了肯定。今後十年和"八·五"期間 盤龍區經濟發展路子仍然是堅持商貿先行,大 力發展以商業為主,包括飲食、勞務、文化、娛 樂、旅遊、房地產、金融、保險等各項事業在內 的第三產業。通過發展第三產業拓寬就業渠道。 增強中心城市的綜合功能,促進對外開放,開辟 新的財源。為此,確定以高於工業的平均發展速 度大力發展第三產業,到一九九五年,第三產業 在區內國民生產總值中的比重由一九九〇年的百 分之七十一迅速提高到百分之八十以上,使第三 產業成為我區經濟支柱和首要財源,有效地支持 工業的改造、帶動工業、建築業的發展。

為達到上述目標,必須採取以下措施:首 先要加強商業基礎設施建設,分層次地有計劃地 布局商業網點。在轄區內建成多功能的艦龍大廈 、北京路綜合商場、實營街購物、娛樂中心(原 **盤龍影劇院) 等現代化的商業設施,發展規模經** 濟,努力實現規模經濟效益。與此同時要改造和 新建一百個以上中小型網點,發展專營商店,形 成批發,零售相結合,大而多、小而專、小而精 的商品經營格局。

其次要加強市場建設,培育和健全市場體系 · 利用舊城改造的契機,發展農實市場、專門產 品批發市場、專業商品銷售一條街。"八・五" 期間,除建成桃園農貿市場、席子營農副產品批 發市場外, 力爭再建設開發二至三個既有民族建 築風格,又有經營特色的專業市場,如建設威遠 街名特食品一條街,建成長春路服裝百貨一條街

品物資的吞吐能力,創造條件,開展過境貨物的 食儲業務。"八·五"期間,除建成糖煙酒公司 批發倉儲、加工基地、商業局倉儲基地外,還要 [百五十噸級的食品冷凍庫,創造條件發展一至二 個經營性質的倉儲基地。

要利用對外開放的機遇,不失時機地發展服務、旅遊、 房地產業。服務業的發展重點是專業化的服務項目,如清洗 服務,家庭服務等。旅遊業要以櫻花寶館為龍頭,爭取省、 。房地產用發業要繼續爭取市對盤龍區舊城改造、新區開發 的支持,加強房地產開發公司的建設,改革房地產開發公司 的管理體制,以房地產開發業帶動建築業、建材工業的發

要繼續發展金融業,在辦好現有二個信用社的基礎上。 抓住機遇,爭取再辦幾個信用社,擴大金融業務,搞好資金 的融通。通過"八・五"計劃的實施・盤龍區將成為地處對 外期放前沿,市場活躍、服務配套、管理規範、設施完善。 有較強輻射能力的商質中心區。

提高經濟效益 調整工業結構

今後十年和"八・五"期間、盤龍區工業要實現三項任 務: 一是繼續調整和優化產業結構·在繼續發展主導行業的 基礎上,逐步發展培育後續產業。「是要大力推進科技進步 , 堅持內涵為主擴大再生產, 集中資金, 以先進技術裝備改 造現有工業,使工業經濟整體素質達到一個新水平。三是要 適應對外開放的新形勢,有計劃地逐步發展高、新技術工業 和出口創趣工業。根據國家、省、市的產業政策和發展重點 ,結合區情,确定重點發展五金機械,塑料加工、服裝、包 **坡印刷四個主導行業、培育食品、精細化工、醫療器具、旅** 遊工藝品等後續行業,五金機械行業着重量展汽車零配件、 環保機械、包裝機械、建築五金件、高效件節能小型鍋爐等 優勢產品,擴大產品生產能力,提高質量,開發系列配套產 品,增強市場競爭能力。塑料工業在鞏固已有的優勢產品生 產的同時,要重點發展高附加值的塑料建材,塑料包裝產品

。服装工業主要是要進一步解決面料、款式 ■■ 、技術問題,使其具有出口創匯能力。印刷 工業要加強技術改造,重點發展高檔次彩色 印刷包装用品。化學工業主要是發展錫鹽類 ,利用雲南省資源優勢,開發蔬菜、水果深 加工、嬰幼兒、方便、保健食品等。 對上述主要行業和行業中的重點骨幹企

業提出的具體的奮鬥目標是:

——通過調整企業組織結構,依托國督 大中型企業・組織企業集團・實現生産力要 素的優化組合,逐步形成規模經濟效益。 ·五"末期,要形成五個產值超千萬、利 **涸超百萬的骨幹企業,形成十個產值超五**百 萬元,利潤超五十萬元的重點企業。

——團總重點發展的主導行業和重點培 養的後續行業進行技術改造,在安排技術改 造項目中,擇優考慮了一批企業的技術改造 :如汽車鐵貨箱廠的貨箱、集裝箱生產線技 改;擴建座墊總廠五十鈴汽車配套座椅生產 線;太和插肖廠建築五金系列產品生產能力 擴大: 泡沫塑料廠建築用夾筋泡沫塑料牆 板 生產線; 麗康服裝廠電腦鱅花高檔童裝生產 線等一批重點項目。

通過對重點技術改造項目的實施,使主 導行業和後續行業的五成技術裝備在"八。 五"期間得到更新,便重點骨幹企業技術装 備達到國内八十年代先進水平。用省級、國 家級、國際標準生產的產品佔全區產品總數 的三成以上。人均固定資金,全員勞動生產 率等各項技術、經濟指標將大幅度提高, 創 省級先進企業五個以上。

九十年代,昆明將成為面向東南亞和世界的出口產品加工 區,盤龍區要成為昆明走向世界的一支重要力量,必須有高、 新技術產業作為後盾,必須以高、新技術來帶動和促進整個工 業的發展。根據區情,既要克服部分企業不重視科技的錯誤傾 向,又要克服"科技"高不可攀的神秘觀念。

擬分三個層次發展高科技產業:重點是定高、新技術成果 運用和對現有骨幹企業進行技術改造的路子。盡快使盤體區有 一定基礎的產品能提高質量,形成批量和規模,在國內市場站。 穩腳跟,並爭取出口創匯;與此同時,緊密依托區內的科研機 構和大專院校,充分發揮這些單位中科技人才的優勢,結合區 内的科技人員,對高、新技術進行開發,以科實先行,逐步發 拿來主義",生產適合本廠屬次的產品。到一九九五年,使高 、新技術產業的產值達到一千萬元以上。

上述目標和任務實現後,點龍區的經濟結構將更加合理 國民經濟整體素質將提高到新的水平。

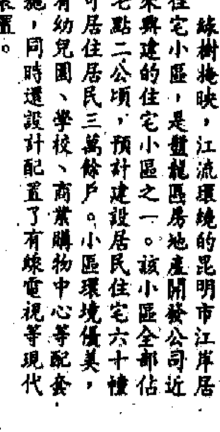
## 合理安排資金 保證重點建設

"八・五"期間財政收入合計為七億八千萬元・扣除上繳 市財政、區的正常開支和專項支出後、機動財力預算為一億四

千六百萬元。本養收支平衡,統籌兼顧,量 力而行的原則,嚴格控制行政經費。處理好 全周與局部,保重點與兼一般,在財政安排 上突出城市基礎設施建設、工業技術改造。 科技開設三個重點,經平衡安排約五千萬元。 用於第三產業的基礎設施建設和市場、網點 建設,約四千萬元用於工業技術改造。 萬元作為科技開發基金,約三千萬元用於發 展社會各項事業。

關於專項資金的安排,擬分兩大部分來 解决:第一部分是對經濟鏈設的投入。由於 道 部分的投入將來可以產生經濟效益,因 此,在進行科學論讚的基礎上,又須不失時 機地給予必要的保證·有的重大項目還要 跳 出完全依靠財政投入關子,通過借、貸、引 進、集資等方式來解決。第二部分是社會發



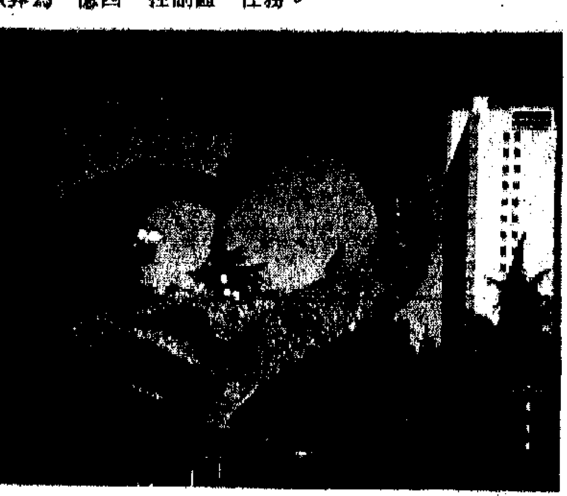




展建設的投入,由於這一部分的投入只有社會效益,則主要 依靠財政安排來解決,將根據財力和形勢的需要分輕、重、 緩、急作出安排。

## 加強城市基建 完善城區功能

"八·五"期間,要進一步加強城市基礎設施建設,積 極探索城市管理的新路子,以適應經濟發展和對外開放的常 要。要進一步控制和治理污染,保護和改善城市生態環境。 要改善生產、生活和對外開放的外部條件,提高城市中心區 衛生設施建設。以加強城市基礎設施建設來適應點龍路經濟 、社會的發展。"八·五"期間的主要建設內容是:完成吳 井路、珠璣街、咸遠街、長春路舊城改造,利用舊城改造的 契機帶動第三產業的迅速發展,完成江岸小區二期開發,王 旗體小區開發等工作,帶動房地產業的發展,興建一百噸垃 圾處理廠及垃圾填埋場, 疏挖修整盤龍江、東干梁、蘭花溝 · 政造博羊河,使"八·五"末期人均公共緣化面積達到零 點二六平方米,綠化復蓋率達到百分之五點三,完成"噪聲 控制區"任務。



版六十第

再確嘉國紅火 渡有草泰冠属

爵×勁趕入神

快滿特包周 1 酒級旺年

吳賓甘林登

**毛毛解**八九 張王謝賈莫! 光君勒樂珍 明適准克妮礼 關與手岩關。

云元元号

葵 比羅鄭 珍 優 娘 治雄 凉

甄沾記擬華南設廠房

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*** 

、粤海好反應

所宣佈的均是業務是大市表現正常之

目發

好

「連在再「。費而」 「升太減看、製無基」 「利本」 「日本」 「日本」

一大幅反彈, 一定比重, 一定比重, 一定比重, 一定比重, 一定比重, 一定比重, 一定比重, 一定比重, 一定比重,

古人

介紹廣告,高2%"x2" 持價100元 **黄告**,大字4個, 36個,每天18元 電話:5726980 8873550 AX: 8381171 8876647

重慶合作單位 中國汽車工業進出口公司 黨慶公司 四川重慶學田灣下羅家灣26號 電話: 351428 傳真: 352486

生 聯繫人:孫濟華 張建華 NISSAN 豪華設備齊全

3座位豪华旅行单 ・全港最平 華國貨樓上) : 7717189

陳列室 證商檢

B20L/BB21L豪華26座

關及港口

辦事處: 嘉賓路23號 威大厦13樓001室 565998 輔1311/1.368 :陸蘇敏/丁煥斌

92年豐田 皇冠豪華3.0

上水馬會道52號地下 FAX: (852) 6708112

類的土頭農夫車

**夫車**,七座、

精戰 21/1168 協昌治 棚及乾燥設備、合木 專骨歐洲名廠木工機 金機 化鋁)

布鈕、布扣 快價格平可圖內交收, 學歷、和歷、批發價特 大埔道東區大廈15輛。 881468 FAX7883068 90343583 嚴生或伍生接洽 術店 電路874533

李福婚姻 公司 2689986得真388857 2689986得真388857 心能河内道二號五楼

問題,我會一邊找尋有關書本查究

·一邊學習。"他認真地說道 的確・經過不斷的探索及學習 今日甄沾記所獲取的成績已相當不 錯 • 在黄竹坑有一個三萬多呎的廠房 每年糖果的總銷量高達一干噸,對象 有本銷,以及出口台灣、中國大陸 美國等地 。

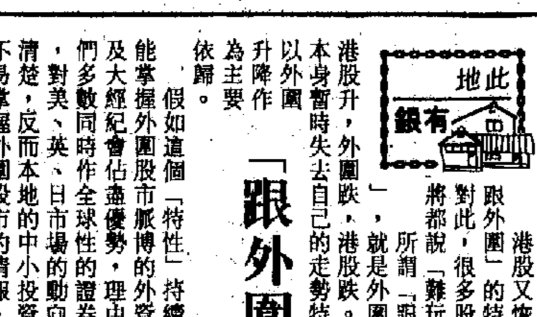
甄國鍵坦言,甄沾記雖然發展不 銷,但是規模不大,而椰子糖、雪糕 等椰子產品在本地及海外的華人社 會 裡已具一定的名聲,故在未來的策略 中,仍是以發展多元化的椰子產品 為 "不過,所發展的椰子產品是會 随着市場的需要,以及是否符合機 械 的要求規格去發展。"

在甄國鍵的計劃中,內地的市場 是甄沾記未來發展計劃的重點。 椰子產品。"他認為隨着內地的經濟開放,市場 經濟會在內地生根,椰子產品在內地的投資是 有 一定的潛力。"自內地改革開放後,進入內地的 產品較以前增加了幾倍。"他自信地說

為了讓更多人知悉甄沾記的椰子產品,甄沾 記一年的廣告費達數百萬元港幣,甄國鍵認為 題 當的廣告宣傳是有利於市場的渗透。相信珠江三 角洲的人們可以從電視等廣告宣傳上知道更多 的 甄沾記椰子產品。

"其實,我們所花費的包裝費亦有一定比例 , 將來也會隨業務發展而增加成本, 屈時的成本 所佔的比例會更高。"他說。

**中議沒。,此,類,** 



應脫外圈影響,還是有此門地長還是歷史新高,所不型公司,卻多數有好機工平,有的還大倒退,但如美、日上市大公司的及四,香港卻仍有不錯的地工等號。例如美國經濟主工等號。例如美國經濟主

巴孤增未能、 下利長擺完肯以 下, 脱全定方

、當行, 許覺用 更街往安方過 多營米坐時便的

降帶的萬業事家間得 

自從天堂交易所宣佈將新公司 上 市 的 條件放寬以後,不少奇形怪狀的公 司 都 級 紛摩拳擦掌上市,使到交易所忙個不易樂平。 今天,交易所總裁賈小仁又在 接 見 大 批新公司的代表。 "賈總裁,我們公司的潛力實 在 無 可

限量,交易所無需作出多餘的考慮了!"第 一 間被接見的公司負責人十分豪氣地道。 "究竟貴公司從事那個行業?" 賈 小 "沒什麼,我是賣魚蛋的。最負責人道。 書,在一年内會開設十八檔流動魚蛋小食檔 …… 負責人口沫横飛地道。

"好了!好了!不要再說了,就准你上市 吧 不要再花時間了!"賈小仁煩厭地道。 限着入來的則是一位古稀阿伯。 "阿伯,你是否來錯了地方!?" 賈小仁問 "這裡明明是天堂交易所,我怎會來錯了 地 "阿伯道。

"難道你又申請上市?"賈小仁問。 "對!不上市來這裡幹啥?"阿伯反問。 "你包年紀一大把……" 賈小仁疑惑地問。 **經集合到十個老人的退休金、福利** 故此成立新公司集資上市!"阿伯

蹟足的禹大

進架聯發 軍空方展

Q +,...

舰膜的笑説,「我好相心大意也未吃飯哩!」 他看看 胸包。」小美天真的望着阿石。歌吃甚麽?」 然 動 他的 事人

肚餓。我想帶她去吃東西阿石的房門了。 

實務業港在通四

能。, 公平

用

へ合適

是器資 找。產

語傳

行銀形隱

增是 · 馬尾加說但 · 那

場廣郊場場

失曹轉美月八強份減集弱元份〇勢開

可良跌・省幣没機・駅・點

消息見有好 一的元匯 反 牌頭 記手 應 造是美 市 院 股 版 映 使 斯

容策

,要遭到遗场动弊,咱俩救不得也不好怨咱們……逃了,什麽人也不能怪,只怪狗兒和兩老的命不好法子,這個附馬不做也配,得了這些財實也抵得了這些財實,總不如讓狗兒做驸馬好,現在也沒了這些財實,總不如讓狗兒做驸馬好,現在也沒 二五か

SD CLC

等多題都 侧 五 在 人 安 於 錯 大 而 會 刷 了 理 表 任 對 求 一

四四四 摘販夜運

版八十第

# 各類全線車系 ,歡迎三資企業及國內同胞來電查詢。

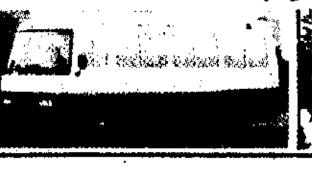
九龍旺角太平道

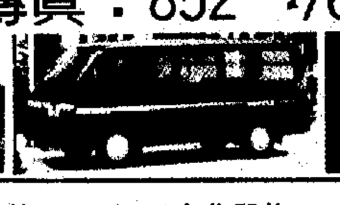
傳眞

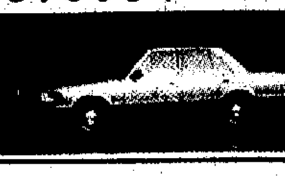












▶ 分類廣告・大字4個・ 小字36個·每天18元· 專線電話: 5726980 8873550 FAX: 8381171 8876647

駐深圳辦事處: 深圳國際貿易中心16樓1622室 電話:251333、238607 傳載: 200035 ■葉人:王徳育 王徳敏

CROWN牌

2800cc汽油, 2,400cc非油)

厦門合作單位: 駐厦門辦事產 厦門東渡路6個地下 電話: 625072 傳真: 624792 聯繫人:池志强 李東梅

白龍花園1棟222室 電話:336860 聯繫人:實春蘭小姐

電話: 3276226轉309房 傳載: 3269620轉309房 聯繫人: 王德維

仙力架GT單門跑車

北京合作單位: 中國北京汽車進出口公司 上海武康路390號 北京崇文區東曠市大街101號 電話:4336892 傳貨:4330518 **電傳:33146 STAC CN** 聯繫人:劉大立先生 聯繫人:王明統 梁錫輝先生

南京合作單位 中國南京中央路331號 **體傳:34150 NMCNJ CN** 聯繫人:戴培拿先生

江西合作單位: 中國汽車工業進出口公司南京公司 中國汽車工業進出口公司江西公司 南昌民德路107號汽車電子外質大棚 電話:5113825 傅眞:7013614 電話:303670-1 傅眞:313295 電話:223870 傳眞:224164 **電傳:95212 AIEJX CN** 聯繫人: 孫 偉 夏英傑先生

天津合作單位 天津汽車工業進出口公司 中國天津重慶道70號 電話: 314674 傳真: 317268 **電傳: 23323 TALEC CN** 聯繫人: 周斌 董克越先生

肇慶合作單位: 整慶市第三機電設備公司 廣東省等慶市農湖坑口 電掛:0897

重慶合作單位: 中國汽車工業進出口公司 重慶公司 **電話:298223 傳貨:225059**. 四川宣慶學田灣下羅家灣26號 電話:351428 傳真:352486 聯第人:女演徒 梁漢明先生 聯繫人:孫濟華 張建華

商品介紹廣告,高2名"x2

毎天特價100元

MTOYOTA

基仙達轎車 高仕達26至30座中巴



香港中環德輔道中60-68號 萬宜大廈6樓602室 電話:868 3962 傳真:524 0886

電話:551642 754567 - 傳真:0571 - 551675 聯繫人:沈碩令

股務有限公司 即日送交碼頭或又錦渡 浙江省合作單位 浙江省外商投資企業物資公司 中國杭州環域西路56號

直接進口・全新左軚汽車・常備現貨・實力雄厚・批發價錢・全港最平





左執『巴掌』VANETTE COACH 7及8座位豪華旅行車

# 華多利汽車祭

廣州一華多利汽車陳列室

南油大厦首曆商場(流花湖公園對面)

地址:廣州市東風西路142號

直線電話及圖文傳眞:677392

分機電話:663188轉220

地址:九龍彌敦道301-309號嘉賓商業大厦1310室(地鐵佐敦站,裕華國貨樓上) 全港貨源最多 電話:7706822(7線) 海南一華多利汽車展銷中心

厦門一華多利汽車展示中心 中國汽車工業進出口公司廈門公司 地址:中國厦門湖濱東路134-136號

圖文傳眞:7717189 遼寧省—華多利汽車有限公司 中國汽車工業進出口公司遼寧公司 地址:中國瀋陽勝利北街25號

## 聯繫人:羅錦劍,潘姍姍 聯絡人:陳先生,陳艷 聯繫人:麥-瀾,繆震洲 聯絡人:亢迎春,楊德才 中國政府特別批准華多利汽車有限公司在以上省市開設汽車陳列室 歡迎到各陳列室參觀選購原廠進口汽車·銷售之汽車一律保證商檢

日產豪華8座

豐田RZH104L 12座/15座麵包車

豐田MS132L 2.8皇冠

圖文傳真:775478

地址:海口市八灶村321號地下

(即邊海新村速溶咖啡廠對面)

豐田YN85 0.5噸的士頭





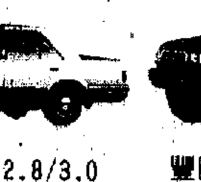
豐田RB20L/BB21L豪華26座

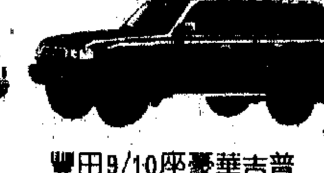


日産 VIP/公爵 V63.0 寶馬525 735 | 豪華轎車













深圳市嘉賓路23號 粤海金威大厦13樓001室 電話 565998 轉1311/1368 聯繫人:陸蘇敏/丁煥斌



電話: 6733700 FAX: (852) 6708112

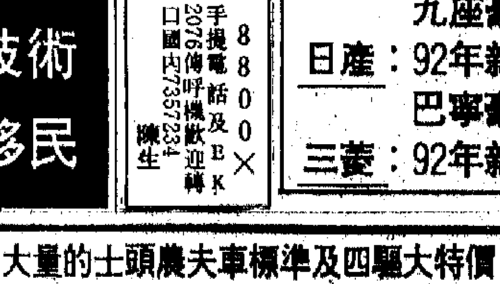


鉅誠進出口公司電話:887-2889 傳眞:(852)578-1551 香港銅鑼灣玻璃街12號(和記電話旁)

**豐田12/16座麵包車** 

左軚汽車,全新、翻新各款工具車、西德平治、寶馬、日本豐田、 日產、三菱、五十鈴、豪華車、麵包車、的士頭、吉甫車、大霸王 、26座豪華客車,現貨。

代辦紐西蘭技術移民。持有專業學位,5年或以上 平喬治博士代為評估。 ALL REPLIES MUST BE IN ENGLISH



# 德寶汽車有限公司

☆直接進□日本全新左駄車系,特設文錦渡送車服務☆

皇冠2.8皇家級,皇冠2.8棍波,十二座麵包車,的士頭農夫車,七座> 九座豪華吉普,26座豪華中巴

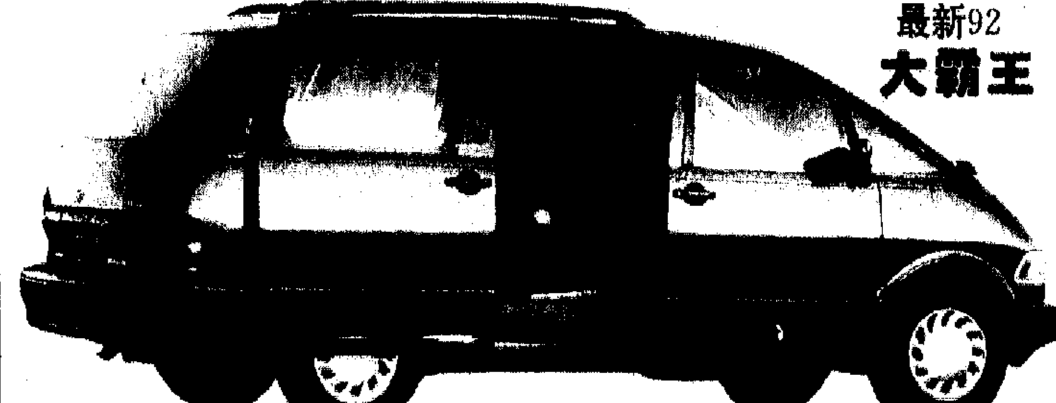
:92年新款VIP公爵·92年新款公爵·2.0藍鳥豪華型·0.75噸的土頭農夫車 巴寧豪華八座,九座、十座豪華吉普

鑑榮汽車公司

91年新數車系

地址:九龍木廠街10號A地下

現貨左軚轎車、麵包車、大霸王、農夫車 雙排座、吉普車、中型巴土、8噸貨車、 可即日送車、或本港付運國内港口提貨 ★数迎來電查詢・專人解答園內進口手續★



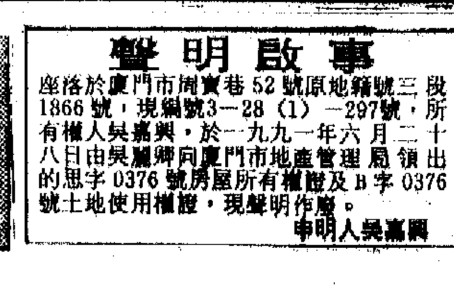
合盆汽車公司 合式汽車機械貿易有限公司 九龍紅磡民樂街21號富高工業中心 B 座地下

國語語言IC供應 倒車請注意(中文)祝您生日快 樂(中文、英文)我愛您(英文)恭 審験財(中文)和一切動物叫 雕 COB

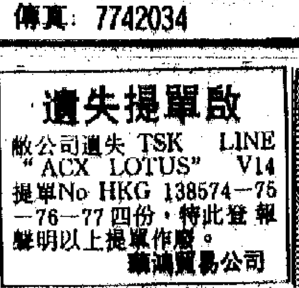
芯片都可 電話 3928201劉文傳真 7891139 接洽 澳洲氣動燙金機 燙金紙(電化鋁 美德行 5441144 香港蘇杭街37號地下

个工機板 乾燥設備、合木 乾燥設備、合木 起黄快價格平可國內交收 熱營與胚。初胚、批號價特 平。大場道兼盧大廈15館。 電7881463 YAX7883065 爭撮90343583 戴生或伍生接洽

建新加西店 45664401 456日租三百餘起月 46日租三百餘起月 46日租三百餘起月









三菱:92年新款七座吉普電窗

存

TEL: 693889 雅絲頭巾製衣(蛇口)有限公司



版十二第

卓欄夫人也要求舉行公民投票,但被現任首議會上月底曾有一場大辯論,「餓娘子」戴為了討論是否参加歐洲貨幣系統,英國

入當然並不理想,但也並無大礙。為意。他在波恩接受訪問時指着辦公室為意。他在波恩接受訪問時指着辦公室是歐洲的團結。

一次國總統密特朗的態度則比主張靜是歐洲的團結。

一次國總統密特朗的態度則比主張靜是歐洲的團結。

一次國總統密特朗的態度則比主張靜之國人的猶疑並不實你怎樣分數或阻攔河水

箭台界天 是一和有

的代先發通窮風

航的

整 畫 觀 認 斗 腹 半 書 有 管 酌 星 聲 察 氣 , 中 之 下 句 取 體

聲呼判

三種以年事推

**。留験** 

在會治,過年在

青

葡萄分彼此

的

細如見宋卓郎小野秀讀

頤中除元諸壽

能。有此能 所作洲際旅 避的成風成 遊的成風成

宇行屑無有

個名詞或概念 質「對等」」 「接受」」 「接受」」

這樣的像

、借款。 叫賠償,而只叫 朝鮮五億美元, 本一九六五年給 就更不敢想像了

贈卻了。

款不南日

老

且是如過

此戰,禍

一誤

而不是

談黨兩

一 同;如 至 车 二

P分毫不差的 最八兩對半斤,但是放說來是一對一

起「一國兩府」或「兩個進行和平談判,「那就他的主張傾向於他對事物觀念的哲理。一空間」。這裡再一次

·那就是任何一方以力」衝突。雙方也在談判期間自一。「兩岸既不就則期間自一,那就要

輸送帶

帶上,身不由己地被拖入或送入歐洲貨遷價,為英國爭取較好的代價與條件。有露出底牌,不過一般相信,他還是要輕質相到底怎樣應付馬斯特里赫特會議相馬卓安拒絕。這位在位剛剛屆滿一年

幣送不計選的散 系履過價沒年

『小時・毎週看電視的時平均不過九小時・毎週看電視的時不一定是喜愛文學者的意見。他們見・獲得二千餘名答覆。可是他們見・獲得二千餘名答覆。可是他們調査是向五千名『每月讚書會』會

W.

人民作的賠償,日本 與課職等的回憶歷久 要讓戰爭的回憶歷久 要讓戰爭的回憶歷久 要讓戰爭的回憶歷久 要讓戰爭的回憶歷久 要讓戰爭的回憶歷久 要讓戰爭的回憶歷久 要讓戰爭的回憶歷久

E)。此書乃《如何交友與《如何交友與

響影具最

山鼎董

説名勝

因臨色有因

入者。歷其

# 聞珍代當

 SHURGGED。 ・ 第四本影響最大的:哈拉 主義思想的女作家(已故)。 主義思想的女作家(已故)。 等(HARPER LEE) 的 等(HARPER LEE) 的 ※ILL A MOCKINGBIRD ※ILL A MOCKINGBIRD ※ILL A MOCKINGBIRD ※ILL A MOCKINGBIRD 本是瑪格蘭 不是瑪格蘭 本是英國 的逐漸瞭解 的逐漸瞭解

第五本是英國語言學 第八本是爾格蘭·米切爾的《觀》(《 第六本是瑪格蘭·米切爾的《觀》(《 第六本是瑪格蘭·米切爾的《觀》(《 第六本是瑪格蘭·米切爾的《觀》(《 第八本是摩門教聖經。 A 如 何

看

處句則錫則姑壁大宋題天詩乃 , , 其《此蘇亦戰代詩縱, 在

· · 久左 · 焉其 慎矣旅也不山懂惠山箕何假亦已近徐。曹

天滿譽藝

• • · 廠全地出

天像的醉,月,。。) 堅展一酒孔的哈你覧

: 學辦的天優人

那塊紗裙瓷

殰

具

Ш

開

趕柳

**要性手術,然後由其他強姦犯向行極為嚴重,實行對他「以牙還在光天化日下強姦」個少女,事** 

深心已致惡劣後果

5

今為的本

《頻天厘片航, 。數垃 9 干零衡五绕的太 以一片零點。 一九六四年至 一九六四年至 一九六四年至 一九六四年至 一九六四年至 一九六四年至 一九六四年至 一九六四年至 一九六四年至 一九六四年至一 一九二四年至一 一九二四年至一

成碎毁片成箭六了毁八軌九被料 、圖急少一人應心珍了去仁最爭



性便

• 他動氣地說:「倘若判被告這。他在宣判後,被告的代表律師出巴基斯坦白沙瓦市一所法庭,

博 **自年的 直年超過** 

強姦者實 造很受歡迎 龍物的主的司儀致 供奉,有,豐儉由 **才選牙 老年人** 

·雅物殯儀 外 · 現在 人們店及「 (型巴士,) 超高水质

制犯人方式,並不適 為把變性手術作為懲 表示不實同,他們認 表示不實同,他們認 表示不實同,他們認 此 則則生面」的判 此 則則生面」的判

立,向法官建議判被告終身監禁。法官阿汝經過考慮後,使用以牙邊牙」的判定個大立人性的思考。法官阿姆人,必须要用資權的數別方式。一個人,必须要用資權的數別方式。一個人,必须要用資權的數別方式。一個人,必须要用資權的數別方式。一個人,必须要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。一個人,必須要用資權的數別方式。 後果惡劣。楊高,而且此例一萬,而且此例一 偶木 

分珍貴。 脚下,創辦了一 脚下,創辦了一

狂魔見棄於母殺 、皮膚、免疫系統和頭髮都有益。人,則粉紅葡萄胶之白的多三十倍,對眼睛實上,二者的維他命亡含量相等。而維他命實上,二者的維他命亡含量相等。而維他命數紅和白葡萄維他命亡及A都豐富。車 青年工作的母親,仍坚拒見兒 離開後,我鄉到傷心欲絕,甚 整媽媽。」他還說,「我時時 好媽妈」他還說,「我時時 好媽妈」他還說,「我時時 好媽妈」他還說,「我時時 好媽妈」他還說,「我時時 一個格別有出現。」 人洩懷

胸吧也可斯!等日

**№行,甚至** 門現代飛行 ||民不須離

東岸屬亚洲的兩岸,西北東岸區大陸

他們一天至一次後,又再返了後,又再返了一次一天

那就等於作

大學生涯要加上休止符了。 一 大學生涯要加上休止符了。 一 大學的三年大學生涯要加上休止符了。 一 大學的三年大學生涯要加上休止符了。 一 一日子。然而,對某些人而言 一日子。然而,對某些人而言 一月,一個深秋初冬 一十一月,一個深秋初冬

館術藝 會派展

去病病。

的日記。

就如我更渴望,能随讀一個痛
就如我更渴望,能随讀一個痛 **蓝圆**占 好奇,想知,即時就央求模士小姐設法找给我,即時就央求模士小姐設法找给我一個大人,也有過道樣的一本日記一個大人,也有過道樣的一本日記

deadscare secretares 

持教在育

**輟學的主**宿費是英

· 將 一探要米 粗的用取樹

的法殺米分

新全家吃一年 来株大米樹・1 東株大米樹・1

的也生頭,口,額計的貸甚一 稅被、稅就。款由劃限款者

有謂教育(性的發展)

行育和為只價

人類社會·並不為我們所認同。 生,是因為乙的領

想。 一在於建立「正確」做 有建敢說自己做人的 一個值觀念是絕對正確 一個值觀念是絕對正確 一個值觀念是絕對正確 一個值觀念是絕對正確 一個值觀念是絕對正確 一個值數說自己做人的 一個值數。

網裡。從前,窮學生近 作來地價、租值火箭 作來地價、租值火箭 作來地價、租值火箭 等格已被取消。 年來地價、租值火 等格已被取消。

舞歌本日

能亞日

(女角勺耳子) 藝工會職工 員雄新?原 員雄新?原 是由於歷代 員雄新?原 是由於歷代 是由於歷代 是由於歷代 是由於歷代 一

為木炭 ( 大炭紅 ) 大炭紅 ( 大炭紅 ) 大炭紅 ( 大炭紅 ) 大炭紅 ( 大炭紅 )

桶 刮 禽 半 然 内下 臟,後 ・ 米 粉 再 從

六十元的一人數字,也 六十元 六十元

件的騎馬俑,有女騎士,,並列一起,恍如一隊馬你品」大拍賣,嚴惠人關任本月九日在倫敦舉行「

進・的

· 的外盤間 · 中

故站在收藏和保值的角度而言

闖明器;反而對以前入過土磨藏家比較上少收藏唐三彩,更

践求證。 對於

人類的知識,

大多都是先基於

**ഗ假設** 

玀

咖一種看法,均同意,可以為善可以為不的政策,背後都會隱

後都

宋

的窮困學

究其原因在學生輟學每

多專了學

、四、五名都敢了、水平擴大到五名,那就是把水是尖子,成績是最好的一

10日益憔淬 11日益憔淬 11日益憔淬 11日益憔淬 11日 益憔淬 11日 音

永於敗道

不能示理

,木香 可瓜港 調樹的

條 将 用 且 公 私 園

心不聞

切的的頭在醬

(寄自英國牛

所能接受的模式,使下一代的思典生俱來的本語,使不一代的思典生俱來的本語

我想扭將去就行 們、曲人惡是為

· 賣弄風情,而且女扮男牌她跳出的「念佛舞」,手塔神社來的巫女阿國,以專問一個女子有關的。 在日本是只有關的。 一個女子有關的。 一個女子有關的。 一個女子有關的。

如果以是有信息

往很簡單

和,伎

便經越有學的入 是是好的入水學

高等教育維持在一個小小圈子 大學降低與否一降低是夢教的 水學降低與否一降低是必然 人名里斯斯斯斯 地名美国斯里斯 的一点要都是可教之材。如果要却是一点要都是可教之材。如果要却是一点要都是可教之材。如果要却是一点要都是可教之材。如果要却是一点,我們根本不要有更多的。

整語看生死的樂觀態度,若然, 與在她面前,根本算不得甚麼。 與在她面前,根本算不得甚麼。 來美數月,與廣女好久不見 理地繼續以一貫態度面對疾病, 對人生,共勉。 對人生,共勉。

Talking

調画調の調

事業生三年來努力學習的成果— 有否細想當中蘊含了許多意思啊 他們穿上那黑色長袍子、戴上四 有否細想當中蘊含了許多意思啊 他們穿上那黑色長袍子、戴上四 在。說來挺漂亮的,然而,畢業 港大 拾貝 是真正代 供畢業同

無愧地接受地 建复格。未知 建复格。未知 建一种 建二甲基

大學、 一個中學同個 一個中學同個

有得賣,在香港,

**據老妻說** 

的百貨公司的有人的

以比吃肉還貴,此亦塊,卻要上廿來塊錢,只是一隻小南瓜八八

X上四方帽時 小得而知。但

瓜便是一例 於是物以 於是物以 吃不 東西

下,喜欢用南瓜「想吃也沒得賣」「有得賣」的。

,在這地方就是「聽都沒有聽說」還有把南瓜花來釀鹹魚豬肉還得用手搓它幾下。) (川栗米磨成糊狀煮粥) 或(用栗米磨成糊狀煮粥)或自然還有「吃不到」的要 

倒是百者不厭的!至於香港等的人工人是超現實及印象派 一根本看不懂那種藝術! 一根本看不懂那種藝術! 一根本看不懂那種藝術! 一根本看不懂那種藝術! 一根本看不懂那種藝術! 一根本看不懂那種藝術!

畫 瓷 看

所的 用· 心一大人。

?抑或沒有B 搬到遺邊來 以前在大會B

想法。能把想法記下來,是一件幸養工作。我們就不知道他那時的人,我們就不知道他那時的人,是甚麼?他還有求生意志麼?他怎麼好難他初次醒過來時,心裡想的一個人,我實在想知道觸劇

口記。

八去的黄年人,他在树床上所离处去的黄年人,他在树床上所离了,就如我更凋罄,能随着一個痛的事,所以我不避的做了。

如下: 如理和着生之道,對人很有教益。抄 就關敏銘的《不無數》,數中生活、 家關敏銘的《不無數》,數中生活、 和一精神健康。現介紹清末着名應財 作志是可以控制的,達到心平氣

心質則微健。

\* 独然超已填飽肚子,放下碗\* 外子跟女兒碗裡的飯未吃\* 独吃飯,大家一同起筷,一个 建食速度基块,尤其在家

有帶艮

事情是不是道樣呢?様來啦!

李英豪

夠收藏唐三彩器,尤以騎馬俑為彩紋飾,美妙奪目,故英美和歐得雅麗而寫實,生動活潑。的造型,集合了前代的成就,亦

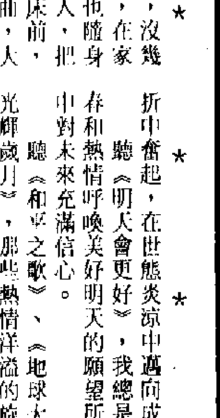
性,線條優美,神態獨特。,故三彩俑有很多屬馬的形象

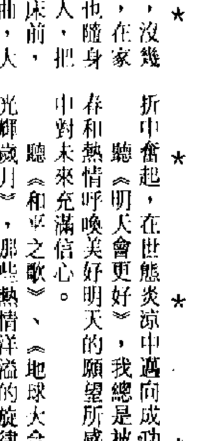
「歌迷」。 些勵志

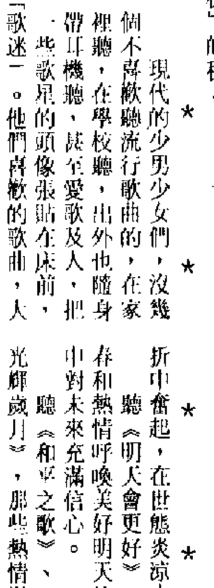
中科 光輝

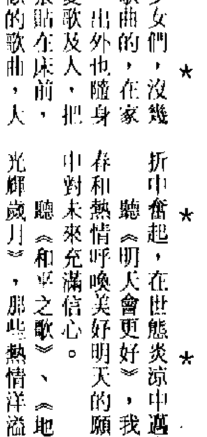
志。 哲理,唱出七 推是在抒情和豪 濃情蜜意,也没有 

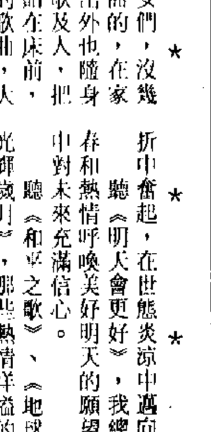
洋溢的 (總是被那)向成功。

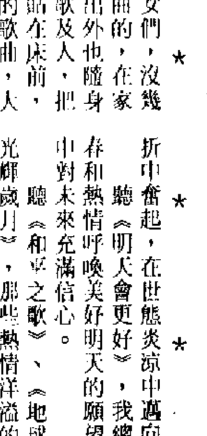


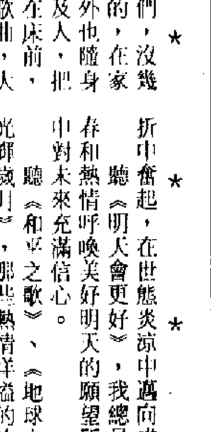


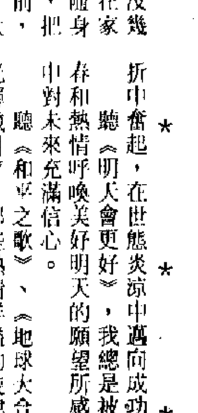


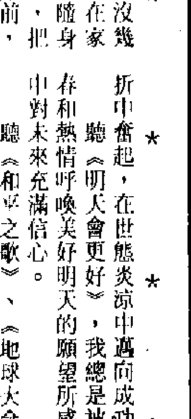


















大大超過真正的大大超過真正的人大超過真正的人性驗證, 但優點, 如果適

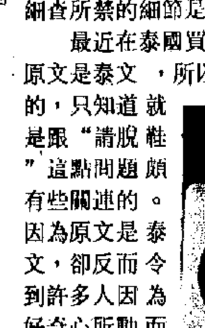
強敗機

(見圖)。

《鳥人戰隊,例如在今

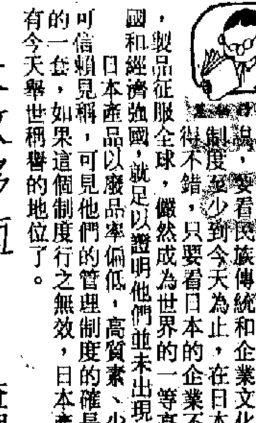
和非律賓,多將工業最適用的聯系及大米好的雖不及大米好的 "請勿吸煙"的牌子為最多。我就

該地文字之人・起碼從圖中可見想禁的是什麼・而不必去 細查所禁的細節是如何。 最近在泰國買到一塊是禁穿鞋入内的那種牌子,因為 - 原文是泰文 · 所以也不知該牌子內所用的詞句是怎 麼 樣



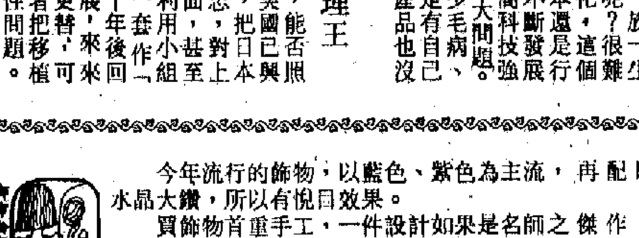
た見去望2貴私級實起版 女「去」理任人絕行一煮 2都2論制生對的股碗。 一煮 股碗但

工企管年生生業學問



沒己、智強展行個難

· 以藍色、紫色為主流 · 再 配



極差,再好的設計也失去光彩! 為了迎合今年的藍。紫色彩,在選飾物時,可以特別偏向道 個色調的組合,例如是一個大型的心口針,上面覷有珠、 鑽 及 藍 今年流行鑽飾

可以賣數千元。假首飾金鑽着重光澤,如果發光程度

就得出最好的效果。跑馬地的"鞋街",一對晚裝網網鞋子, 約是三百五十至四百五十元左右,一對鞋扣是一百多,而且 鞋 扣 可以配其他鞋子,有長遠價值。 由於今年流行鑽飾,所以即使是白天佩戴也沒有問題。

選一些網絡的晚裝鞋子,在鞋頭再扣一

ନ୍ୟର୍ମ ଓ ବ୍ୟବର ଜଣ ବ୍ୟବର ଜଣ ବ୍ୟବର ବ୍ୟବର ବ୍ୟବର ଜଣ କ୍ୟବର ଜଣ କ୍ୟବର ଜଣ ବ୍ୟବର ଜଣ ବ୍ୟବର ଜଣ କ୍ୟବର ଜଣ ବ୍ୟବର ଜଣ କ୍ୟବର ଜଣ କ୍ **戦前的日本間諜** 

女具



卓爾夫人也要求舉行公民投票,但被現任首繼會上月底曾有一場大辯論,「鐵娘子」戴為了討論是否参加歐洲貨幣系統,英國 散總和。 的候選人,一個人得票就壓過了其餘五人票拉夫丘克為烏克蘭總統,適名以獨立為號召

入當然並不理想,但也並無大礙。地拖後腳,只有將它甩開一邊,沒有英國加料爾嚴厲得多。他說,如果英國還是無限期善法國總統密特朗的態度則比主張靜觀的是歐洲的團結。 前飛早

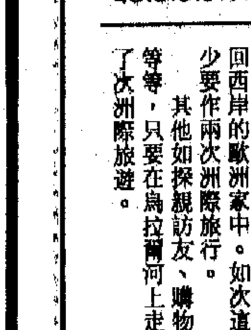
写了新的發展。據一立不火! 和「火箭」攻掉一个在千年前的唐末宋和我們知道,火藥和此種們知道,火藥和此種對大戰對人意,無

一六二一年成書的《武攻城作戰。到明代,火水初,我們的祖先便用和火箭是中國人發明的, 人對 一水未相通。

《之《醉蓬萊》,以「柳暗三眠」及「婺星《評比,断其人蓋即以「倚東風笑問」 蜚聲《勢壯闊,言語錚鏘之作。經郎瑛仔細觀察《黄閣有人引類,闊步到公卿。」皆被認氣《東灣學用) 多名独儿子。《日明年女子

不存了。 狀篇什,終須隨同日子之非郎瑛之醬於措意播傳。





等於作 天至 

太空垃圾

~~~

7 人獨舞晚會的前香港舞蹈團藝術總 十三及十四日於大會堂劇院演出個港 十三及十四日於大會堂劇院演出個港 除了以上三位外,將於十二月 義標籤)。

夜午晚後 物人光曜 場點四今 子男美 旋凱

大四 族家 大明 也來我哥表 上旋凱

E 冷

膽人



8

Æ

舌

- 楣子葉

尼那去。斯前 尼個,為發

一在一空成現

1、又會再分裂成更在被棄的燃料箱。以外的人造術星、以外上

清理房間的管房),將那些在太空浮游房」Roving junitor的機械人(寓意如最近一位美國工程師設計了一個名**漫游管房** 

,後果會不堪設想。飛行的太空船或在執行任務的人造衛的碎片,此類碎片往往在太空高速飛 大實管



地說、道。吸術箭力箭上無夠。



什密同題造 麽切步。衛 選係道如的 擇,。低時 這它亞軌候

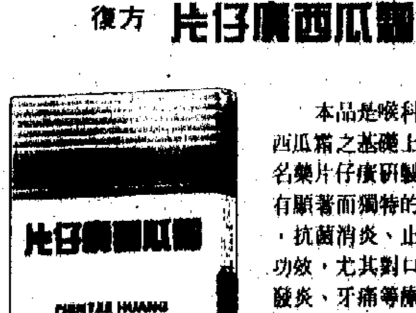
上步球動室 的衛的而上

人同種魚港的,四繞 陽的東區星時地

很太詞和

收間.衛午衛天在地時 以象能起在六的太模

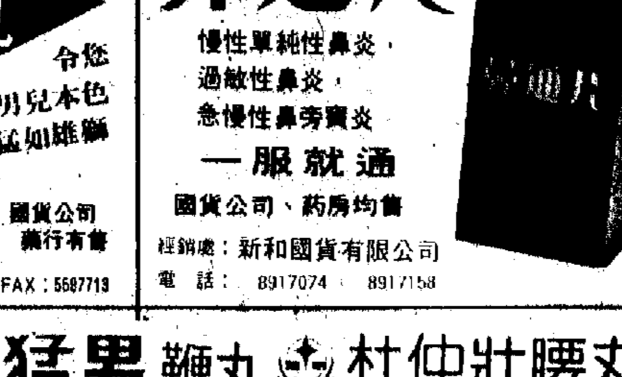
請即服用廣西 ( ) 桂峯牌



SON THE PROPERTY OF THE PROPER



過敏性鼻炎













取終目標,是將業已消失數工到,在完成了勘探、挖掘、拼刀法和對象,如尋找考古遺址

鎟

時代 灣

· 而且不少其他類等 · 尚着成事,真的是 一個為第七台的 量 一個者成事,真的是 一個者成事,真的是

理在頻「的成不開 第道勢非為到說

然長的:七不二常二商· 然長的等台經正可歷戶香

本港的考古進程。

「挖掘和鑑定的工作。本地考古、放開此批最新的出土文物,

|力量素向薄弱・大陸專家的參與・相信能加速廣州中山大學人類學系的考古專家們曾經參與

片影警刑的國中談略——

與

霸遇巧官警

影(命)

是女警。 在港上映,很巧,一部拍的 在港上映,很巧,一部 在港上映,很巧,一部

**金工版** 

謂的中國素材・雖然脫離不了身段化素材以現代手法表現出來。而所作品,焦點在於如何把中國舞蹈文工實在香港舞蹈團期間編排的

照的感性、照的感性、积极,

春沐

風

奏

BOCCHERINI 1743—1805) 以這裡介紹他的一套作品四十二 的弦樂四重奏中的小步舞曲, 即弦樂四重奏中的小步舞曲, 即弦樂四重奏中的小步舞曲, 即一

8189102 4922545

場五天今

嘉艾張·文蒨菜 劇事情偷粉紅級一

片級三華龍早今 片級三點四片級三星福

官康

場五天今

起一

濕鹹

子日的

級三 白對話東廣

點四場早 片級三

卡斯奥

通角頭牛

\*)66 R(R)

場五天今

卿我

狂為

8656491

**M門夜宴** 

級片脚本佳人

地标油

3849612

場五天今

濕鹹起一

子日的

夜午晚後 物人光<del>曝</del>

場點四 片級三 片級三

場五天今

莎莎

嘉嘉

來起站

場點四今 子男美

4161419

場職發長郵發長屬衣馬

4332362

包都制

場五後最

家四 族大

弟兄虎前

天後 也來我哥表

4067918

免時小2 ・車泊費

場五天今高界藝演

院

莎莎

重

福,為民生作貢獻。氣候及地球資源,為人類謀幸」。一次是衛星上太空,幫助探測。所可如中國製造的長征三號運亦可如中國製造的長征三號運頭而製成的殺人武器。但火箭頭

聯

合

害

天今後最

大四 族家

後**夜**宴成 天明 也來我哥表 三點四九點十旋凱 威顿 眉

門夜宴、天表我 三級片脚本佳人 點二川四點我為脚狂 今四 英城中 三點四 **火灘群色藍** 點開網課 年少風暴三點四濱海 **着**数据推荐 利順 都 映劇場五天今 徐鄭吳上村周葉 正錦則啟 麗 正錦則啟 麗 演江上華 奈 弘相 演弾傑賞多・品出維賞多 **映獻天今** 映首球至 映獻大今 絲茜蘭法 盛華不**斯場**五今 編改裝原膏無代明 舌咋人令情難顧人 片悠情▲ 利羅嘉 山演贈人 霥 也用篇子

價正片級三 江珠 方 葵 420a70a 場六天今 場點四加 場五天今 

場五天今 偷情 寶鑑 之

夜宴 

璐璐 的 惑迷

鑑蜜情偷 **豪麗士村、弘周、桐子葉** 

**悲**居 長 的 考 最近 一和「圈足彩陶盤」外,還有物館舉行的「香港考古之旅」如有專業考古隊作行系統的革命工 的考古之旅 中晚期。 明是彩陶船,外,還有一批近年在大嶼行的「香港考古之旅」展覽,除展出南業考古隊作有系統的發掘和考證。 年代始,本港的史前遺蹟已引起學者的 千平方公里的土地上習慣於現代物質文明

中國的一部 中國的一部 中國的一部 中國的一部 一個進入莫高窟,踏上嘉峪關城樓極目遠眺, 但進入莫高窟,踏上嘉峪關城樓極目遠眺, 但進入莫高窟,踏上嘉峪關城樓極目遠眺, 很自然會 很自然會 很自然會 很自然會 一個進入莫高窟,踏上嘉峪關城樓極目遠眺, 一個進入莫高窟,踏上嘉峪關城樓極目遠眺, 一個進入莫高窟,踏上嘉峪關城樓極目遠眺, 一個上色的 一個上色的 一個上色的劇本 見機能が 《怒劍嘯狂沙》 終於 



溪網 美地 受逃

加度新天今後最

士則鄭・偉良呂 出演手攜度再後豪跛雄

龍虎兄弟

也來我哥表天明

片級三都新早今 奇傳衣麻實新

▲惑誘的璐璐

宴夜門豪

▲團浦玉

網絕危天

才能知其底蘊。光靠看電視,看來沒法只知道,對一些政治變化,我須要綜觀只知道,對一些政治變化,我須要綜觀電視台是否將新聞格調放得過高?這

第三曲的五

看從天今後最

人佳本卿映獻天明

網絕危天

弟兄虎龍之族家大四

市都戮殺

▲惑誘的璐璐

哥加芝 4736266

**場六天今** 點四開加

團浦玉

鑑實情偷

片級三場早 夜午 店門專鬼捉

大

明光

也來找哥表

海 夜歌 宴門

九點门

看未天今後最

雨雲忘難・果禁試初

3031040

宴夜門豪

▲人佳本卿

▲團蒲玉

網絕危天

市都戮殺

學

3-617109

場五後最

忘界藝演 影電大我

樂民

3-675649

加樂民映獻大盛天今

文蒨葉・嘉艾張 演主

劇書情偷粉紅級

片級三樂民點四天今 片級三聲樂

製都市不宜

等局

足不中美 樂台談 最佻的肖好貌歌 也是死者家屬的不方解往大溪地受審 有自殺傾向對地檢練,低落,曾兩地檢練, 場五後最 場五天今 場五後最 場五後最 士則鄭·偉良呂 則鄭・偉良呂 士則鄭• 偉良 嘉艾張·文蒨葉 劇書情偷粉紅級-出演手攜度再後豪跛繼 出演手攜度再後豪跛羅 出演手攜度再後豪跛爛

場五天今 嘉艾張·文蒨葉 訓喜情偷粉紅級一 莎莎 莎莎 **编**索 片級三都富早今 片級三石實 片級三都凱

7718933

8331937

加**學金映獻大盛天今** 場夜年**映獻大盛天今** 

文荷葉・嘉艾張

莎莎嘉嘉站起來

劇喜情偷粉紅級一

物人光躁場夜午晚後

場早天今<del>韓金</del> 生門子天**黎**衝

場五天今

子日的

<mark>向對話東廣級</mark>三

片級三點四鳳彩

點四攝早鳳翠

片級三

城一第111万

場五天今

偷情寶鑑

帽子葉 演主

37.38 廣華火 東 場 想

宴夜門歌樂

夜午點四

侧浦玉 宴夜門歌 族家大四

運好

場五天今

相子葉

場早今 友損佳最 點四 火騰解色監 聖城場夜午

濕鹹起

再数计频键等

黑彩 7993093

**胸花草浆田少** 

黑翠

6495929

狂如瘋如· 笑爆哈嘻 物人光曝夜午晚後 早今都美 片級三 場廣 怡康 弘古太 金鐘

②城康① 映今

出演與參員演氣名有港香 級一宴夜門豪 事故奇傳物人雲層

族家大四 宴夜門豪場點四 也來我哥表映明 TW6

冒爾

場五天今

門豪夜宴

界藝演 演義災賑

場點四 行暴獄監

天今後最

片級三

法德英驚腱 鑄鉅情愛的

情學不同學

宮樂

4759660

場六天今 點四開加

夜歌

宴門

心連心 星連星 忘界藝演 影電大我

場早天今 后皇街廟

7305444

場五天今

情級界世

璐璐 的 惑迷

**勉愛級三** 數級凡超

\$222 23 (3) 約黎 (P)

▲狂卿為我獎譽

網絕危天

宴夜門豪

道魔妖場早價廉 片級三・道間人 片級一點四價廉 點四 宴夜門豪・狂卿為我

市都戮殺 網絕危天 鑑實情偷級 3 場午四

鑑實情偷

場五天今

天

危絕網

智鬥疑器 片猛作動

仔港香

場五天今

演主弘周·楣子葉

2 10 11 P

鑑賞情備

片級三部一第雄當麥

片級三夜午點四場早際國

女風暴場早仔港香 姐小幻靈點四

場六天今 點四期加

團浦玉

意倫

**映獻天今** 場點四加

妹靚半

時熟

片**猛輪**首 片影位出

沙湖北 米

場三天今 半點二半點12

**事** 

九點九 **笑微聲心** 會唱演

李胡黄菜

城就九. 際國 3820749

片級三早今聲新 片級三點四門金

門疑器 片猛智 干房票天十 元美萬百二 名有港香 都員演氣 與多份有 出演 危無網網 門豪 宴夜 間熱面場 笑好白對 仔港香 ② 港利

天今後最

<sup>健山</sup>大族 **大族** 

弟兄虎龍

宜不童兒

片猛級三·**場點**四加

鑑寶情偷之團蒲玉

宜不童兒·場五日即 作數網紀危天 片類網紀危天

映首界世・**場點四加** 府**職宴夜門豪** 請統**宴夜門豪** 

揚早今 語勿姆婚 情無律法場點四

577835

場五天今

数都市

場五天今 之間蒲玉 鑑賞情偷

**夜**午點四加

也來我哥表天明

片級三點四今都影 片級三早今樂新

敦倫

級映今

場五天今

文嘉 沙嘉

來起站

宜咸少老

影**能高比** 品出司公

映今

宴夜門豪 站山台地

▲ 天今 場五

三人成本日 **影電情色**級

能應兄弟

也來我哥表天明

場早今華豪 片級三

②慶普

片級

1天二後最

員演氣名有港香

出演與參份有都

場五天今

人佳本卿

市都戮殺

基鴻 **製造** 

映獻大盛天今

文荷葉·嘉艾張 演主

忘界藝演 影電大我 莎莎嘉嘉站起來莎莎嘉嘉站起來 劃喜情偷粉紅級

仔灣港香

族家大四 弟兄虎龍之

場早今

門歌 物人光陽場夜午晚後 宜咸少老 點四聲鴻 片級三

慾性 期加天後 場夜午點四 結束鍵盤

淵深

團花大淘 場四後最 場五天今

@ARD

頂盛華素丹 絕大網危 情月 七流倒光時 美色紀年十 爾摩茵珍人

映獻天明 **得抱 歸人美** 

宜不意兒 演導 非卡麥素羅 場點四 劫花邪

主楣子葉 演弘 周

場早方獎 精猩狐鬼猛

シ 書祭人

忘界藝演 影覧大我

您愛級 數級凡超

便!

版四廿第

樂

# 龍江 日起在 省出 中 或 西 會



台赴内日鵬錦關 動活獎馬金席出

★★★《八干里路雲和 進行始為 (國家地 (別、大面塊) (別、大面塊 

日十三月十年未辛曆農



《華東滿樂歡》爲制阿與慘阿 ○《天根離覺

支持

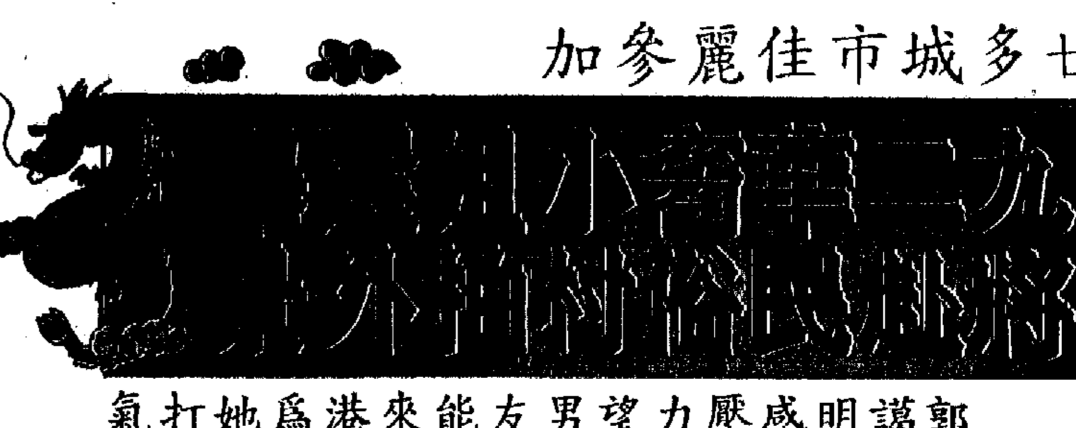
5友如此細心也處據心其出入,故以收工,她將情況告

馬獎桂冠

會高想事 後峰對親 根

她笑言若有空亦順道,以保持自己水準,

日五月二十年一九九一



氣打她爲港來能友男望力壓感明譾郭



電影票房龍虎榜

· 會先同居後結婚網票。

一些臨記號一些臨記號一些臨記號的濟水灣性 

123.417(21院) 9,864,452(5天) 8,728,976(5天) 8,599,885(20天) 7,528,195(350天) ② 豪門夜宴 ③ 玉滿團之偷情實鑑 ④ 我為與狂 ⑥ 搶鍵家族

⑥ 夜生活女王體如傳奇 ⑦ 檢荒的童話 ⑥ 抱得美人歸 ⑥ 天危絕網 ⑥ 好色雙鳳朝陽 7,318,010( 15天) 1,450,908(6天) 1,146,962(13天) 985,550(6天) 633,151(7天)

障止 早 疆 線 線 域 過 過 片 級 三 拍 不 絶 珊 阿 心開女仔休病梨雪 發歐曼劇看佛正剛

龍

省

西

品

談

會

H

館舉

版四廿第

佳位多廿與備

化结果。」習質發展的,可借當時環境不夾,所以戀情未有開門質發展的,可借當時環境不夾,所以戀情未有開,我和她太熟了,不過在八三年時,我和悌蓮是有,我至第三老是林憶蓮,他笑着說:「當然不是

## 黑龍江省經濟貿易代表團

黑龍江省對外經濟貿易委員會副主任 香港濱港諮詢開發有限公司常務董事、副總經理

秘書長:王忠仁 經濟合作洽談組

中國銀行哈爾濱分行副行長 黑龍江省經貿委外資處處長 黑龍江省計委外資利用處副處長

對外貿易洽談組

黑龍江省經貿委推進出口業務處處長 黑龍江省邊境貿易管理局副局長

秘書組 會務組 王忠仁

那竹麗 胡傅杰

能江经济 恐我本 

日十三月十年未辛曆農

省省里

紹

擴

貿

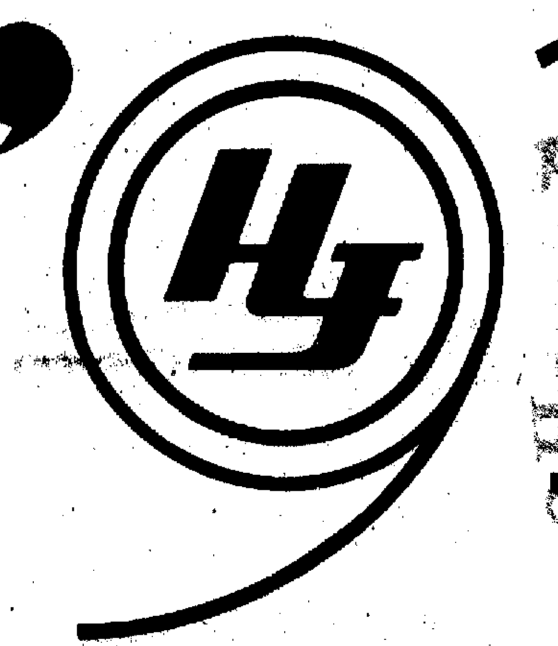
ĦE

集

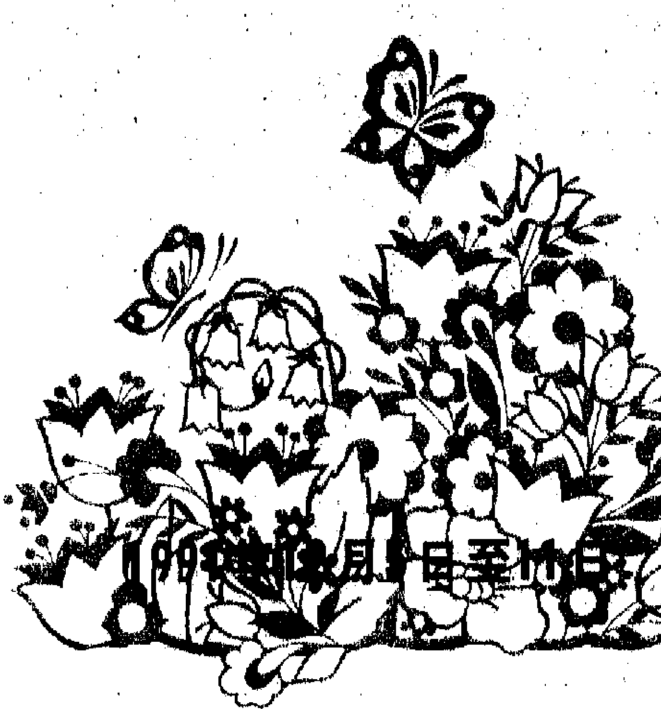
ななななななない

# 黑龍江省 商品洽談

[糧油紡織]







進出口公司参加。竭誠歡迎

港澳各界朋友及東南亞、遠 洋客商就貿易〉經濟技術合

洽談。

熱烈歡迎您的光臨。

洽談地點:

洽談時間:

祝

省出口 開 西品冷数

億

有

限

祝賀 員 黑龍江省 口商品洽談 會 幕



爭捌(集團)有限公司

顶

賀

版六廿第

# 

黑省糧油食品進出口

果園)

公司

實行承包制經營效益逐年提高

四期星

日五月二十年一九九一

展

發

雷大二初

省出

口商

冷談會

日十三月十年未辛曆農

隆

開

an Marin

龍江

省出

西

賀

蓬 習

合誠精

任主委買經省'、理助長省省江龍黑

黑龍江省出西福品給設會

香港灣港的開發有限公司 隆豐有 限 業 大 有 企 財 務 有 龍惠 港 A MARKA HE 業 Ŧ 興 限 公

LANCE STATE OF THE STATE OF THE

費

故此令到不少基金及機構投資者都作出隻股份,包氏過於保守的策略,限制了九倉集團是在四大洋「「」」,項新的趨勢轉變。

升亞東生恆豐匯

企業於八七年取得友聯世界的上市學海投資亦差不多採取了同樣的第上,反映市場對於這等注資活動反股活動所影響,相反更在短期間急股活動所影響,相反更在短期間急也,而其股價表現不僅沒有被連用億元的企業集團,成長速度無不多億元的小公司,搖身變成一間資產 升的人值 一**龐縣接** 

南

方便電话

東

儲蓄。

利息優厚

外幣定期存款:

如有垂詢, 請電 835 3500

行

銀

幣

結單存款:

具備十二種介幣任君選擇

存款额特低

新九八倍的市盈率作為基件價以本年度預測盈利五省便是廣東旅遊,購入價室布以五億元購入的三項 鄧炳輝 使權。 用島的一幅地皮, 一元的新股支付, 入發展

實決定時,使需予以適當的應變配合。 實決定時,使需予以適當的應變配合。 質時,亦應該由一間資產整單薄的公司轉為 定收益的大型企業股權作為收購的對象略有 定收益的大型企業股權作為收購的對象略有 定收益的大型企業股權作為收購的對象略有 可觀的流動現金收入,直與中信泰富以具穩 等決定時,使需予以適當的應變配度, 可觀的流動現金收入,直與中信泰富以具穩 已成業務多元化集團

治局勢相對緊張的變化。西歐貨幣則相反技術上屬欠佳訊號,但它卻受惠於蘇聯政體等美元円前出現「島形」走向,在 十二億九千萬股籌措共達二十億元的收購資團,並同時以每股一元五角五仙的作價發行客易名為中信泰富的大集團再度出擊,率領有高人郭鶴年及李嘉誠參股,進一步壯大了一名商人郭鶴年及李嘉誠參股,進一步壯大了一个人關注者,便是泰富同時邀請到新加坡著 信會使美元短線走勢有所影響。 的工廠訂單及十一月份的就業報告等本周所發表的經濟數據頗多,包括十計追或會在明年首季逐步體現出來。 利率要需時始能出現預期的市場效應

一个代價中的一億二千六百萬元由粤海投資 與元,為日後的擴展計劃再行打好基礎。於 與元,為日後的擴展計劃再行打好基礎。於 與元,為日後的擴展計劃再行打好基礎。於 與元,為日後的擴展計劃再行打好基礎。於 學年六月,每股作價五角五仙供股集資四千 以二供一,每股作價五角五仙供股集資四千 以二供一,每股作價五角五仙供股集資四千 。以二供一,每股的擴展計劃再行打好基礎。於 ,並同其生入位於銅鑼灣的新國泰酒店,於 。

銀行減息以刺激私人消費及投資。低級行減息以刺激私人消費及投資。低差國經濟增長甚為緩慢,市場甚至有差國經濟增長甚為緩慢,市場甚至有總國馬克有可能彈升。

特 具 達將: 分 百

下放開更場市地內在 

不可以 一致,同樣對美電價有可能繼續向上調整。除了原 一致,同樣對美電質與不斷增多,故在現階段於低。部分銀行見美電質與不斷增多,故在現階段於低。部分銀行見美電質與不斷增多,故在現階段於低。部分銀行見美電質與不斷增多,故在現階段於低。部分銀行見美電質與不斷增多,故在現階段於低。部分銀行見美電質與不斷增多,故在現階段於低級濃,同樣對美電有一定的構求。 學谷架空鐵 沉。故相信兩項工程 實與建的曼谷架空鐵 沉。故相信兩項工程 實與建的曼谷架空鐵 沉。故相信兩項工程 或針割與其他逐輪針割出現二十一個 電報道,合和集團員 交匯點相互重量的情 的及公路系統與其他 都有待路線的重新組 於及公路系統與其他 都有待路線的重新組 於及公路系統與其他 都有待路線的重新組 於及公路系統與其他 都有待路線的重新組 於可運輸系統計劃出 合完成後才能進動工

LAVALIN S 架空鐵路計劃為一長 架空鐵路計劃為一長 架空鐵路計劃為一長 LAVALININI LAVALININI

第一九九一年的香港整體經 與到百分之四點五,預計明年 與到百分之四點五,預計明年 與到百分之四點五,預計明年 與到百分之四,並有可能 以上,一九九一年的香港整體經 的經濟發展,將會超過百分之 的經濟發展,將會超過百分之 可能 (中) 以下 使到 5 山原度, 認為一九九一原度, 認為一九九一原家對香港經濟的原 佛動經濟發展。 香

港出口貿易預期會有好的表現。據經濟合作與發展組織預測。據經濟合作與發展組織預測。例可進百分之二點六,比今年高一個百分點。特別是美麗、百分之二以上。西方國家經濟百分之二以上。西方國家經濟的好轉,會使香港出口貿易預期會有好的表現。

低利率。但個別則對港美短線息率前景態,匯業人士分別接受本報記者訪問時,較多美國經濟發展緩慢使美國政府近期不斷發

反應惟

與空鐵路及公路系統 與空鐵路及公路系統 與空鐵路及公路系統

40 版源三十四贴 中央社—台北四目第 一中央社—台北四目第

娟

版六廿第

2

的商品近二百多種,市場中的競爭力。充滿了活力和在國際充滿了活力和在國際

點

、時代廣場及港域大 慶。待以上工程完成 物業組合將增加一倍 物業組合將增加一倍 ,由五百二十萬平方 明增加至九百八十萬 平方呎。 工地儲備的潛質盡 要善用每個機會,將 一次,該集團的策略是 一次,該集團的策略是 一次,該集團的策略是 一次,該集團的策略是 一次,該集團的策略是 一次,該集團的策略是 一次,該集團的策略是

商厦

倉宣布重建為

城兩幢

今天:公和祥

港 濟 經 長 增 年 0力活的新入注展發濟經港香為將

新 新 與 國 《 佔百分之一中國內地是香港最大的出口市中國內地是香港最大的出口市中國內地是香港最大的出口市

一三,總成交值新台為四千三百七十八點

千萬元,新股將於十二月十六日上市。 ——每股作價一元,五送一認股證,集資一億三二年脫作價一元,五送一億三千三百多萬新股, 一條應斯共發售一億三千三百多萬新股,果,超額認購率為一點五倍。 【本報訊】黛麗斯國際昨天宣佈招股結

倍半

一二百至一千五百元--較舊而距地鐵站較遺一二百至一千五百元--較舊而距地鐵站較遺屬。長沙灣區是成衣業集中心這些較優質。長沙灣區是成衣業集中的地區。隨着產。長沙灣區是成衣業集中的地區。隨着產。長沙灣區是成衣業集中的地區。隨着產。長沙灣區是成衣業集中的地區。隨着產。長沙灣區是成衣業集中的地區。隨着

步估計,十一月份內完成租賃合約的數 步估計,十一月份內完成租賃合約的數

責任。

業有限公司 權協議下,

此等有利之 通系統實屬

訊部及泰國 許權協議之 慶惠條件及

承董事局命 秘書

滅大投交月 十宅住

**斥資**億

尖區 幢在

本公司屬下來在高雄至香港之定期班輪 大同

台灣萬順輪船股份有限公司 敬啟

本公司屬下來往高雄至香港之定期班輪 東江

司吳玉明先生多年來對敝公司的照顧·致十二萬分

台灣東江輪船股份有限公司

"TONG CHIANG"由一九九一年十二月

總代理,處理一切有關事務, 並藉此謹向榮裕船務

有限公司吴玉明先生多年來對敝公司的照顧,致十

\_萬分謝意。

謝意。

冠亞鄭樹

美徽鐘表

料對

本港影響不

收税項爲在内地所製元件

潛力也是不容低估的大陸市場之未來增長

因港廠現時多製造皮革或塑膠運動鞋

<del>
"鞋業將計劃延至下月初招股上!"</del>

朝聯船務有限公司 COTS SHIPPING CO.LTD.

香港皇后大道中153號兆英商業大厦三樓 電話:815-1505 停阗:541-7590

全貨櫃及拼箱航線服務

中國各地↔香港↔世界各地



**NINGBO** HONG KONG (全貨箱班輪)

航次 抵港 收貨 職港 V91021/22 8/12 4-7/12 9/12 \$ V91023/24 18/12 14-17/12 19/12 SHENG LONG V91025/26 28/12 24-27/12 29/13

CY/CFS交收省站: 友聯貨權服務有限公司 \$ 言語: 4970277

事波代理: 中國對外貿易運輸公司

維代理:志曉船務有限公司 香港穗輔道西26-30號永基大厦1004室

香港⇒高雄 每月三航次定期散裝班輪

抵滞 關行 大同二號輪 5/12 MV"TA TUNG No2"V, 28 東江輪 13/12 MV"TONG CHIANG"V. 28 大同二號輪 MV"TA TUNG No2"V. 20 泰來輪 18/12 MV"TAI LAI"V. 26 東江輪 26/12 MV"TONG CHIANG"V. 29

MV"TAI LAI"V, 27 總代理。高港速達船務有限公司 地址。香港上環干諾道中 200 號信德中心 1906 宣

图文傳真,5593472

14/12

泰來輪

電話,5466183

19/12

SE\08

永順輸船有限公司 WINSON SHIPPING INC

電話:546 6078 圖文傳真:559 8249

寧波分公司

代客訂載·拖箱

價錢合理·歡迎垂詢

ADIRECT CALL MADANG ETA 18/2/92 兼收香港至,MADANG, WEWAK, KIMBE, KAVIENG, DRO BAY TXS VIA LAE.

**EQUATOR JADE EQUATOR JADE** 36/91E 古晉 KUCHING 14/91E 詩巫 SIBU **EQUATOR ROYAL** 29/91E 詩巫 SIBU **EQUATOR GRAND** 亞底 KOTA KINABALU 。亞底 KOTA KINABALU **EQUATOR GRAND** サラ12 対間 LABUAN 10/12 対関 LABUAN **EQUATOR RISE EQUATOR RISE** 34/91E

洒水 SURABAYA

FLEET TRANS INTERNATIONAL CO., LTD.

HUANGPU/TAIWAN CONTAINER EXPRESS SERVICE

FHP黃埔/台灣集裝箱特快航線

8/12

9/12

13/12

TO KEELUNG: KAOHSIUNG 自 基路:高雄

香港中環铅和大厦 1/4套

FAX:8451128

Closes

13/12

14/12

18/12

16-17/12

23-24/12

Hol Kong Contelner Services Co., Ltd. Tring Yi Hol Kong Depot

----Inbound & Outbound Tel:434 0475

**CFS TERMINAL:** 

ETA-ETD

到一雕港

10-11/12

17-18/12

24 - 25/12

1-2/1/92

9-11/12

13 - 15/12

14-16/12

18-20/12

11 - 12/12

18--19/12

25-26/12

1-2/1/92

846 8683

846 8680

846 8679

846 8699

**EQUATOR RUBY BUNGA TERATAL** ANDRIAN GON CHAROV KNUD JESPERSEN

WASPADA V. 67/68

**WASPADA V. 69/70** 

**WASPADA V. 71/72** 

WASPADA V. 73/74

+FCL service+continual receiving

TONG ZIYOU (通州) V. 9149/9150

MILD VICTORY (通利) V. 9155/9156

MILD TRAN (通運) V. 9163/9164

+FCL service+LCL service

CY TERMINAL:

Talog Yi Hui Kong Depor

-----Qutbound Tel:487 7099

----Inbound Tel;497 7610

A Jardine Pacific husiness

Hoj Kong Container Services Co., Ltd.

MILD UNION (通聯) V. 9159/9160

MILD SPLENIXOUR(通展)V. 9169/9170 NOW

\*MILD SPLENDOUR(通展)V. 9171/9172 11/12

MILD SPLENDOUR (通展) V. 9173/9174 18/12

MILD SPLENDOUR (通展) V. 9175/9176 25/12 30-31/12

FOR BOOKING AND EMOUTRY PLEASE CALE

CHINA PORTS - HONG KONG - TAIWAN

+FGL service+LGL service+continual receiving

内容概不負責 明,並明確表示 而產生或 因 倚賴

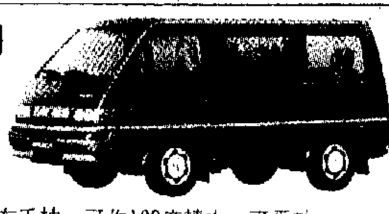
項目

可以享有之

李業華

2000 CC 汽油發動機

5 前手動變速



傳眞:397-0101



NISSAN

寫字樓及旺舖出租

面積:寫字樓557-3840平方呎

鄭近中港客運碼顯及公共專線小 巴。

P直對與建中之公衆停車場及專港直通巴士總站。

整色玻璃幕牆配以高級雲石大 堂,氣派超凡。

(1) 設有三部高級客用升降機,方便 快捷。

備有內置式衡星電視接收系統。

/ 儿龍公園及維港景色盛入眼簾。

100小時保安系統及仲量行專業 管理。

神経過有限公司 THE LUK HO! TONG CO., LTD. TEL: 523 9091

 $\varphi_{j_1}^{(i_1)} = \varphi_{j_1}(P_i)$ 

舖 位1116平方呎

黑省沿談會昨在港開幕

已有韓商準備成片開發

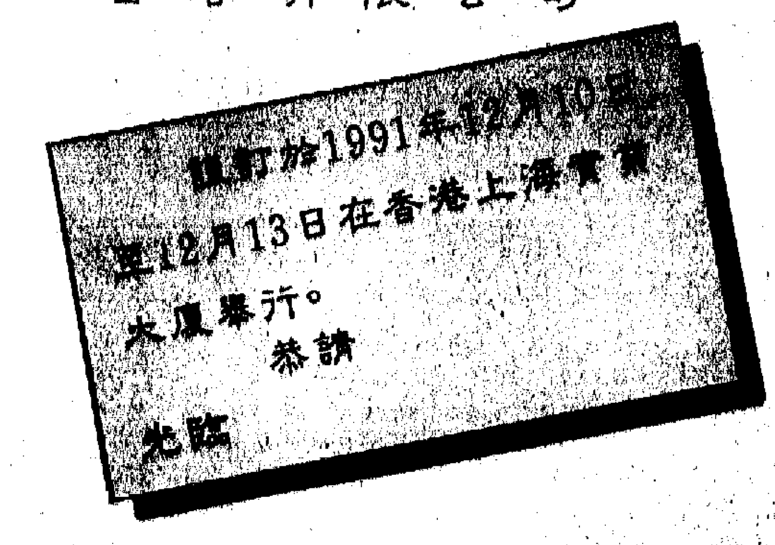
士甸道29號

Jones Lang Wootton !

TEL: 735 4241

浙江"中國系列" 少年兒童圖書展

浙江少年兒童出版社





企業用工程分開 超過五成的20元,都比去20元,都比去20元,都比去20元,

資進行

香港聯合交易所有限公司對本公佈之內容概不負責 對其準確性或完整性亦不發表任何聲明,並明確表示 概不就因本公佈全部或任何部份内容而產生或因倚賴 該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。

曼谷架空交通系統項目

泰國政府已於日前向合和實業有限公司 作出通知,在已簽訂之特許權協議下, 給予合和(泰國)有限公司可以享有之 優惠條件。

經考慮後·合和認爲在獲得此等有利之 優惠條件下,發展該架空交通系統實屬 可行。

合和已發函通知泰國運輸通訊部及泰國 國家鐵路當局(兩者均爲特許權協議之 簽訂人), 合和將接納此等優惠條件及 會承擔發展該項目。

> 承董事周命 秘書 李業華

香港一九九一年十二月四日

EQUATOR JAI
EQUATOR GRAGEQUATOR ROY,
EQUATOR GRAGEQUATOR RIS
EQUATOR RIS
EQUATOR RIS
EQUATOR RU
A VESSEL
BUNGA TERA
EQUATOR MAS
ANDRIAN GON CHAR
KNUD JESPERSEN

FLEET

HUANGPU

TO MA

WASPADA V WASPADA V WASPADA V

+FCL service

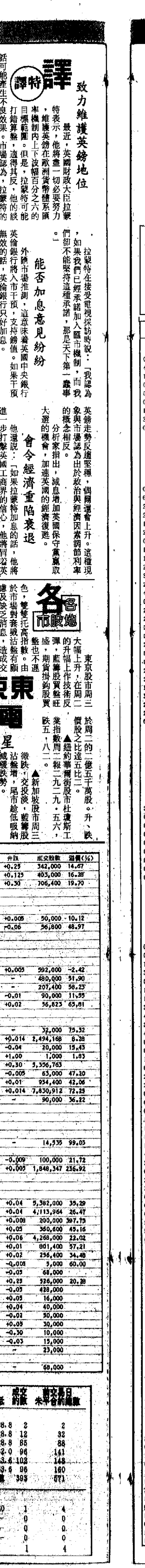
MILD VICTOR MILD TRAN MILD UNION +FGL service

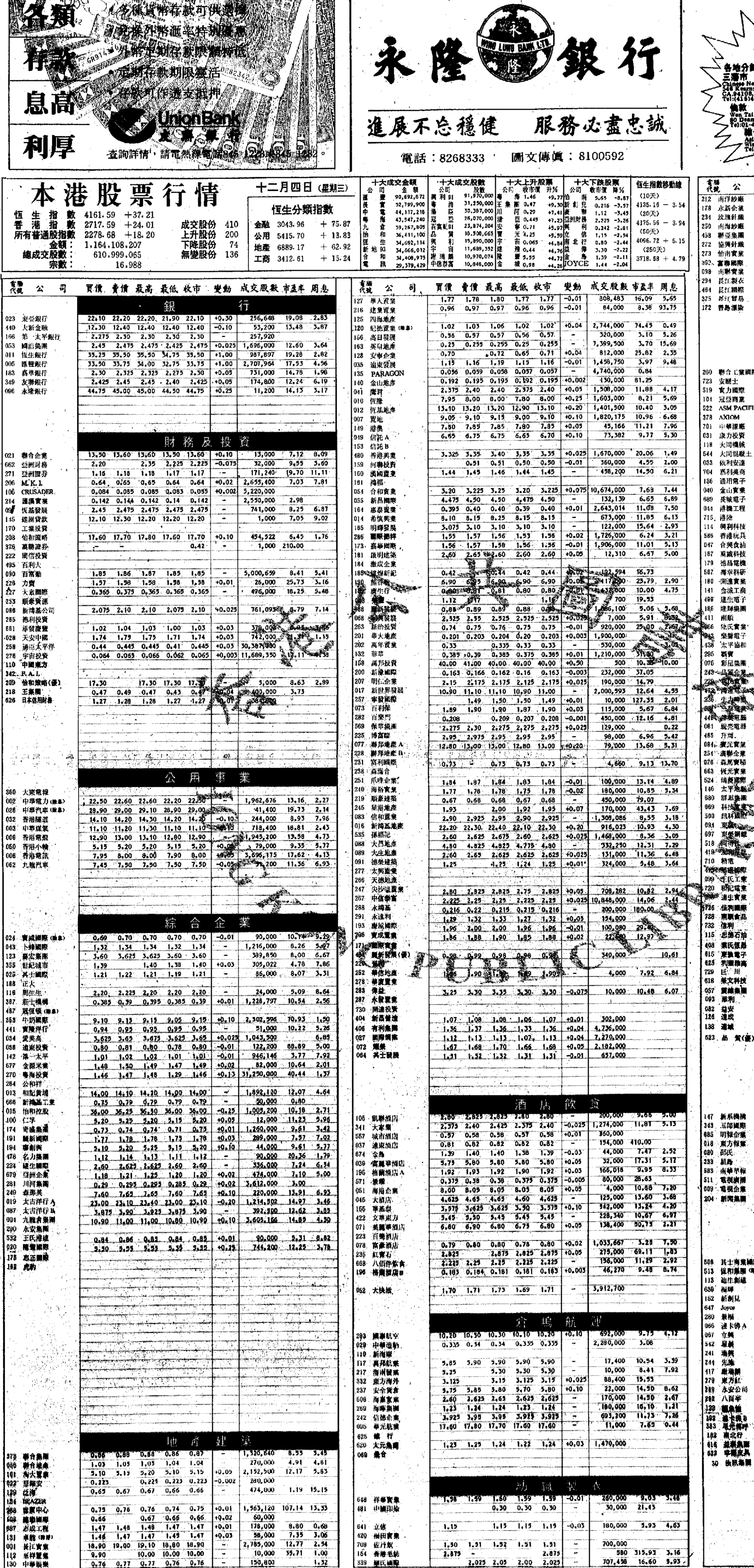
TO KE MILD SPEEND MILD SPLEND MILD SPLEND MILD SPEEND

CHINA POR +FGL service CY TERMI Hai Kong Cont Tsing Yi Hoi Ke

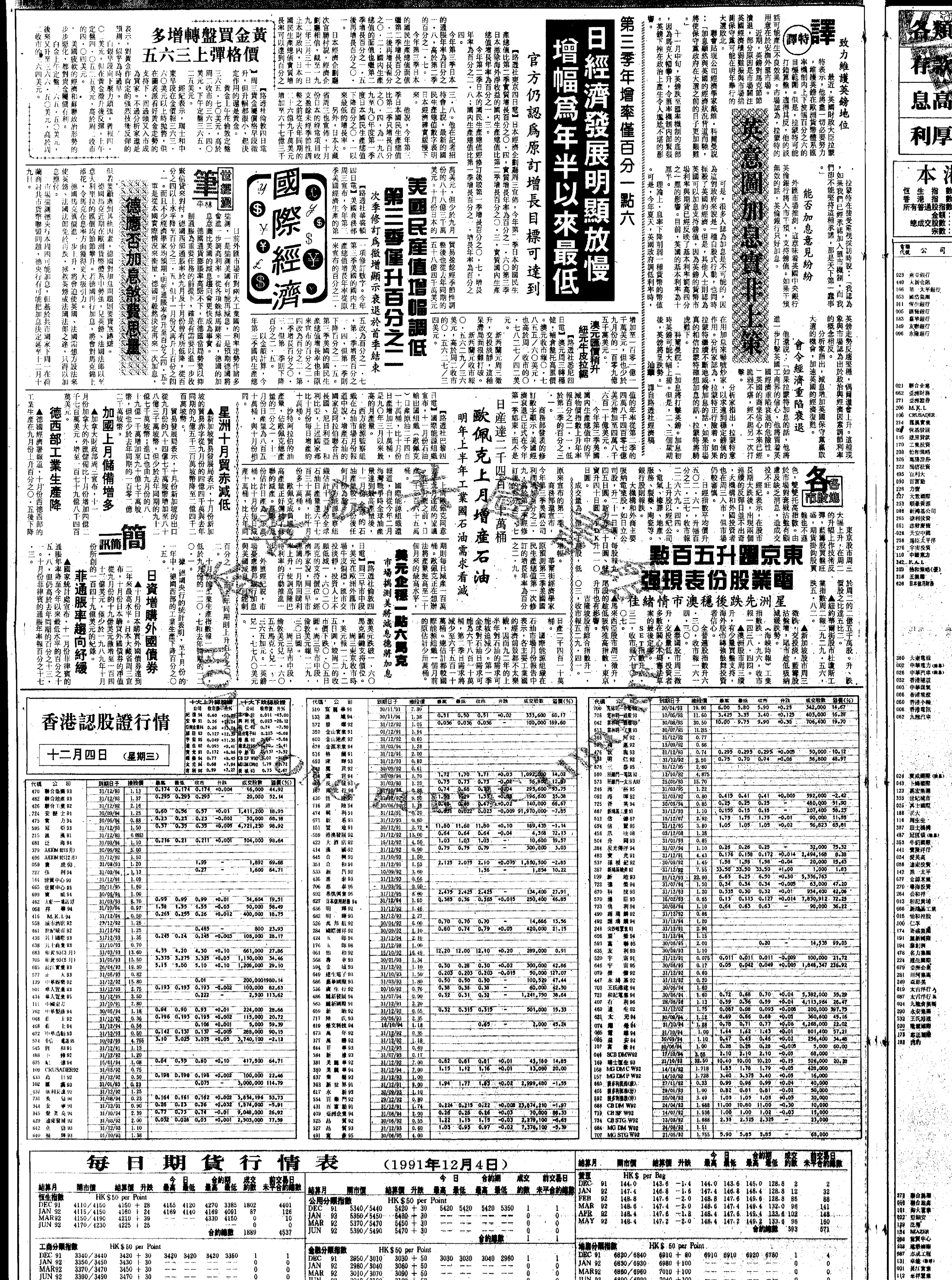
FOR A Jardine Pac

·····Õutbound bringdet----





| -            | Ν Λ /                                                                                             | W                                      | V                                              | <b>√</b> √.                                        | V                                     | 1                                    | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                              | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| `            | TIVV                                                                                              | 数<br>被<br>被<br>被<br>被                  | 迎们<br>空版                                       | 随大<br>美                                            | 公洲                                    | W<br>沈空                              | と版                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1/2                          | ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 7            | 各地分銷處:<br>三海市<br>Chinese Newspaper                                                                | m Consolidates                         |                                                | 普通                                                 | 本報名<br>版外・                            | 天除出<br>選出版                           | 版本港發行<br>事供外地調                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                              | $\leq$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <<br>4       | 544 Kearny 86., 3e<br>CA 94108, U.S.A.<br>Tel:(418)421-6729<br>倫敦<br>Wen Tai Sun Co               | •                                      | n-e.                                           | 用衛                                                 | 壁傳調                                   | 印刷的                                  | 6」:及在剪「美洲航空 <br>「美洲航空 <br>季詢、打队                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                              | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|              | #也的<br>Asia Sopye                                                                                 | rdon, W1 Engla<br>8/8234<br>·<br>mir.  |                                                |                                                    | , <b>1</b>                            | 話:                                   | 757181                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| •            | 70101841                                                                                          | integrase 1, Aus                       | 1214                                           | 1.512                                              |                                       | <b></b> _                            | M2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | _                            | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|              | 電腦 公司                                                                                             | 買價,賣                                   | 價 最高                                           | 最低 彬                                               | 市                                     | 變動                                   | 成交股數                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 市盈率                          | 周息                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 17<br>23     | 12 南洋纱廠<br>78 永新企業<br>34 玫瑰針線                                                                     | 0.91 0.                                | 90 0.89<br>92 0.93                             | 0.92                                               | 0.92                                  | +0.01                                | 1,300,000<br>222,000<br>858,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 11.50                        | 8.99<br>5.77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 148          | 50 南海紗廠<br>58 聯亞集團<br>72 協興針線                                                                     | 3.85 3.<br>7.                          | .50 6.50<br>.875 3.85<br>.60 7.45              | 3.65<br>7.45                                       | 3.85<br>7.45                          | +0.025<br>+0.05                      | 320,250<br>3,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 5.31                         | 11.69<br>8.05                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 3(           | 73 恰消實業<br>79、實際關際<br>98 南聯實業                                                                     | 1,02 1.                                | .65 6.30<br>.03 1.03                           | 1.03                                               | 5.65<br>1.03<br>8.95                  | -0.55<br>+0.01<br>+0.05              | 688,000<br>20,000<br>115,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 21.73<br>7.74<br>11.71       | 3.10<br>7.77<br>8.94                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 46           | 04 長江製衣<br>64 長江翻際<br>75 長江智勢                                                                     | 1,97<br>D.34                           | 1.97<br>0.35                                   |                                                    | 1.97<br>0.35                          | +0.005                               | 13,240<br>100,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6.35<br>7.00                 | 10.15<br>2.86                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 1 4          | 72 香島漂染                                                                                           | 3,50 3.                                | ,525 3.55                                      | 3,525                                              | 3, 525                                | -0,025                               | 13,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|              |                                                                                                   |                                        |                                                |                                                    | 3116                                  |                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Ł            | 60 聯合工業國際<br>99 史解主                                                                               |                                        | .66 0.64                                       |                                                    | 業<br>0.64<br>1.53                     | 製<br>-<br>+0.01                      | 150,000<br>970,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 8,21                         | 3.13                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 5<br>1       | 23 安縣士<br>19 <b>東力國際</b><br>04 冠亞商業                                                               | 0.65 0.<br>0.93 0.                     | 66 0.66<br>94 0.95                             | .0.66<br>0.93                                      | 0.66<br>0.93<br>1.52                  | +0,01                                | 170,000<br>26,070,000<br>100,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 9.30<br>12.92<br>7.88        | 10.61<br>5.39<br>6.91                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 3 7          | 22 ASM PACIFIC<br>78 AXIOM<br>01 中華深版                                                             | 1.63                                   | .65 1.64<br>.38 0.38                           | 1.63                                               | 1.64                                  | +0.02                                | 1,116,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 1<br>5       | 31 康力投資<br>18 大同機械<br>44 大同混凝土                                                                    | 0.79 0<br>3.45 3                       | .03 0.79<br>.475 3,50                          | 0.79<br>3.45                                       | 0.79<br>3.475                         | +0.02                                | . 44,000<br>151,000<br>606,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 9.63<br>13.46<br>54.29       | 4.43<br>3.74<br>3.95                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 7<br>  1     | 33 依利安達<br>04                                                                                     | 0.54 0                                 | 0.38<br>0.09 1.09<br>56 0.56                   | 1.09                                               | 0.38<br>1.09<br>0.56                  | -                                    | 490,000<br>1,810,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 6.83                         | 6.25                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 6            | 40 金山寅栄<br>89 長城電子<br>44 港機工程                                                                     | 1.70 1<br>17.00 17                     | .325 2.30<br>.71 1.71                          | 1.70<br>16.90 l                                    | 2.30<br>1.71<br>7.00                  | +0.025                               | 662,000<br>1,070,000<br>58,400                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 8.91<br>9.68<br>10.90        | 4.78<br>1.17<br>4.47                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 1            | 15、港陸<br>14 興利科技<br>186 香港玩具                                                                      | 0.98 1                                 | .00 1.01<br>.242 0.24<br>.00 1.00              | 9 0.24<br>1.00                                     | 0,99<br>0,242<br>1,00                 | -D.01                                | 1,046,000<br>15,890,000<br>120,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 11.63<br>4.76                | 27,27<br>7,44<br>7,50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 1            | 67 育與食油<br>67 萬職科技<br>79 徳昌龍機                                                                     | 1.22 1<br>9.20 9                       | .93 0.93<br>.24 1.24<br>.45 9.40               | 1.24<br>9.40                                       | 0,93<br>1,24<br>9,40                  | -D.01<br>-<br>+0,10                  | 50,000<br>10,000<br>20,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                              | 9.68 .<br>4.03<br>1.93                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 5            | 687. 灣岸科研<br>80. 開達實業<br> 41. 金城工商                                                                | 0.58 0<br>0.97 0                       | .98 0.98                                       | 0.58                                               | 0.61<br>0.58<br>0.98                  | +0.01                                | 114,000<br>286,000<br>790,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 8.25<br>6.82                 | 5.17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 4 A          | 198 建生電子<br>188 隆輝集團<br>111 南順                                                                    | D.74 0                                 | .75 0.76<br>.56 0.56                           | 0.74<br>0.55                                       | 0.75<br>0.56<br>4.225                 | -0.01                                | 6,308,000<br>250,400<br>20,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 19.18<br>80.00<br>17.63      | 1,21<br>2,23<br>1,18                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|              | 866 除氏實業<br>848 樂聲電子<br>138 太平協和                                                                  | 1,82 1<br>0.63 0                       | .83. 1.84<br>.64 0.63                          | 1.81<br>0.62                                       | 1.83<br>0.63<br>2.025                 | +0.01<br>+0.01                       | 1,055,750.<br>698,000<br>1,350,500                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 8.32<br>9,21<br>20.83        | 2.73<br>7.14<br>1.90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|              | 138 太平崎和<br>295 <b>新寶</b><br>076 彩显集團<br>243≪品編企業————————————————————————————————————             | 4,30 '4                                |                                                | 25 4.25                                            |                                       | +0.05                                | 1,751,600<br>18,508,670                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2.73<br>9.56                 | 4.77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 2            | 24 <b>和P</b> 度集                                                                                   | 1,41 1<br>0,48 0                       | .42` 1.4 <br>.485 0.46                         | 1.41<br>5 0.48                                     | 1,41<br>0,485<br>3,675                | -0.01<br>-0.005<br>+0.025            | 25,000<br>207,000<br>130,400                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 23,50<br>11,55<br>12,67      | 7.09                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 1            | 236 上九時期<br>248 李東田區<br>148 李東田區                                                                  | 0.79 0                                 | .80 O.80                                       | 0.79                                               | 0,79                                  |                                      | 502,670                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 6.58                         | 3.42                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|              | 981 規売電器<br>185 升端。<br>984、復光實業                                                                   | 0.47 · 0<br>4.225 4                    | .70 1.70<br>.475 0.47<br>.275 4.27             | 5 0.47<br>5 4.075                                  | 1.69<br>0,47<br>4.25                  | +0.02<br>-<br>+0.225                 | 200,000<br>1,420,000<br>4,057,944                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9.94<br>17.41<br>9.04        | 4,73<br>5,32<br>,4,71                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|              | 541   廣聯企業<br> 76   森馬寶秘<br> 63   仮光實業                                                            | 0.048 0<br>1.42 1                      | .44 1.44                                       | 1 0.05                                             | 1.44                                  | -0.04<br>+0.04                       | 2,000<br>1,080,000<br>10,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|              | 324 瑞菱國際<br> 46 太平地縣 <br> 380 群世集團                                                                | 1.15 1                                 | .59 1.60<br>.16 1.16                           | 1.15                                               | 1.57                                  | +0.01                                | 500,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 9.46<br>6.72                 | 5.73<br>4.31                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|              | 169 科技<br>100 無料關於<br>19.4 東                                                                      | 0.50 0<br>1.97 1                       | .07 1.08<br>.51 0.51<br>.98 1.98               | 0.50                                               | 1.07<br>0.51<br>1.98                  | +0.02                                | 3,986,000<br>378,000<br>1,980,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 7.54<br>2.04<br>11.00        | 18.69<br>3.64                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|              | 597 東美鋼罐<br>518 洞得性<br>119 東東西里                                                                   | 1,06 t<br>0,475 0                      | .80<br>.07 1.06                                | 0.49                                               | 0.79<br>1.06<br>0.49                  | -0.01                                | 30,000<br>484,000<br>50,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 6,50                         | 6.89                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|              | 710 精電<br>1998 蘇蘇柳原<br>1999 - F氏工業                                                                | 1,74                                   | .85 3.80                                       | 1.74                                               | 1.74                                  | +0.10<br>-0.02                       | 159,000<br>50,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6.24                         | 8,33                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| ď            | 720 和記憶業<br>適生實業<br>726 佳利國際                                                                      | 0.44 0                                 | .70 1.70<br>.45 D.45<br>.85 D.87               | 0.43                                               | 1,70<br>0,445<br>0,85                 | +0.03<br>+0.015<br>+0.03             | 2,278,000<br>1,221,000<br>738,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9.89                         | 7.87                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 1            | 728 南斯會品<br>732 信利<br>115 出售石油                                                                    | STATE OF THE PROPERTY OF THE           | .475 2.45<br>.27 1.27                          |                                                    | 2.45<br>1.27                          | +0.02                                | 245,000<br>1,020,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|              | 108 業氏恒局<br>115 東独電子<br>123 利東雅高                                                                  | 1.15 1                                 | .29 1.29<br>.16 1.12<br>.43 1.43               | 1.15                                               | 1.29<br>1.15<br>1.42                  | • <b>0.</b> 05                       | 248,000<br>166,000<br>4,836,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | ngganna ayaan kanasanan<br>I | A STATE OF THE STA |
| 1            | 729 巨 川<br>518 <b>柴文科技</b><br>557 <b>黄雄集團</b>                                                     | 1.32                                   | 1.33                                           | 1,29                                               | 1.32                                  | 40.03<br>40.03                       | 5,546,000<br>1,412,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Constitution and the         | \$<br>.bm.n.blanb                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|              | 093   承報                                                                                          | 1.15 1                                 | .16 1.16<br>.27 1.27                           | 1.15                                               | 1.16<br>1.27                          | +0.01<br>+0.02                       | 348,090<br>2,112,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| ; <b> </b> I | 138 連載<br>523 品 質(優)                                                                              | 1.17 1                                 | .18 1,19<br>.465 D.46                          | 1.16                                               | 1.18<br>0.46                          | +0.02                                | 508,000<br>3,515,999                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|              | i                                                                                                 | ************************************** | .                                              | ingeningenisti ingenerati                          | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | <del></del>                          | ranco de la companya  |                              | -4-441444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|              |                                                                                                   |                                        | endandanianianianianianianianianianianianiania |                                                    |                                       | ,                                    | And the second s |                              | 11 1 .genee                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|              | 47 新系機構<br> 49 収銀網際                                                                               | 0.255 0                                | <b>,</b> 26 0,26                               | 0.255                                              | 0.26                                  | +0.005                               | 2,310,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 6.67                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 6            | 85 明報企業<br> 18 東方報業                                                                               | 1.24                                   | .15 3.15<br>.25 1.25                           | 1.24                                               | 3,125<br>1,24<br>3,924                | -                                    | 149,000<br>562,000<br>271,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 7.27<br>7.80<br>8-53         | 0.96<br>0.06<br>6.88                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 5            | 80   郡氏<br> 99   風島<br> 88   南華早報                                                                 | 1.41 1<br>3.225 3                      | .95 3.9<br>.42 1.41<br>.25 3.2                 | 1.41<br>5 3.225                                    | 3,925<br>1,41<br>3,25                 | +0.01                                | 271,000<br>308,000<br>1,196,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 8.53<br>7.46<br>10.02        | 7.17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| • 0          | 11. 電視網播<br>109 電視企業<br>304 新電集團                                                                  | والمهروب والمؤارين والمراب             | .30 6.3<br>.75 2.7                             | (i) i bisparation of density of the lift and a re- | 6,25<br>2,70                          |                                      | 1,456,000<br>260,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 8.01<br>20.77                | 8.00<br>3.52                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|              |                                                                                                   |                                        |                                                | **************************************             |                                       |                                      | incontrol of the first                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 13 Oktober 1114 (1114)       | Profesoria                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|              |                                                                                                   |                                        |                                                | H                                                  | <b>美</b> 及                            |                                      | 他                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 5            | 108 其士海棠陽際<br>513 似和集團 (申集)<br>118 出生刺繍                                                           | 0.37                                   | ),38 0,3<br>),38 0,3<br>),20 5,2               | 0.30                                               | 0.31<br>0.38<br>3.15                  | +0,005<br>+0,015<br>+0,05            | 205,000<br>2,000<br>737,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 6.33<br>9.61                 | 6.58<br>5.05                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| ŀ            | 339 福輝<br>152 新創見<br>347 Joyce                                                                    | 1,08                                   | 09 1.0<br>0,2                                  | 16 0.216                                           | 1.06<br>0.216<br>1.44                 | -0,01<br>-0,00 <del>0</del><br>-0,03 | 254,000<br>100,000<br>1,594,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 5,45<br>9,82<br>8,23         | 5.56<br>4,44                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 1            | 280 景福<br>166 連卡佛 A<br>167 立興                                                                     |                                        | 1.00 19.7                                      | 0 10,70                                            | 10,70<br>14,70                        | -0, 10<br>+0, 10                     | 5,000<br>5,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 10,00<br>8,40                | 5,61<br>3,06                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|              | 142 泉<br>144 現<br>144 現<br>144 先<br>144 先<br>144 先<br>144 先<br>144 先<br>144 先<br>144 <del>-</del> | 9.78<br>5.22                           | ),79 0,7<br>5,70 5,7                           | 9 0,78<br>9 7,70                                   | 0.78                                  | -0.01                                | 130,000<br>20,000<br>1,042,488                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 14.72<br>37.01<br>27.27      | 3,85<br>2,63<br>18,79                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|              | 117 - 歌瑞麟<br>279 - 東方紅<br>289 - 永安公司                                                              | ,                                      | 0.275 0.2<br>0.26 0.2                          | 6 0.27<br>6 0.55                                   | 0,275<br>0,56<br>7,35                 |                                      | 10,970,070<br>690,000<br>258,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 45,83<br>13,33<br>8,34       | 13,89<br>4,46<br>6,12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|              | 138 種魚館                                                                                           |                                        | 1, 312                                         |                                                    | 2,10<br>1,07                          | +0.01                                | 70,000<br>646,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 12.96<br>4.65                | 4,76<br>14,02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|              | 198 連卡機 B<br>383 現光模学<br>188 南北行                                                                  | 0.80                                   |                                                | 2 0.80                                             | 0.77<br>0.80                          | +0,01                                | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|              | 416 益素無職<br>622 中福庆具<br>30 法限集課                                                                   | 0.76                                   | 0.77 0.1                                       | 5 0.62<br>6 0.76<br>8 1.06                         | Q.77                                  | +0,01                                | 30,900<br>312,900<br>172,909                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | <del></del>                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |



6890/6990

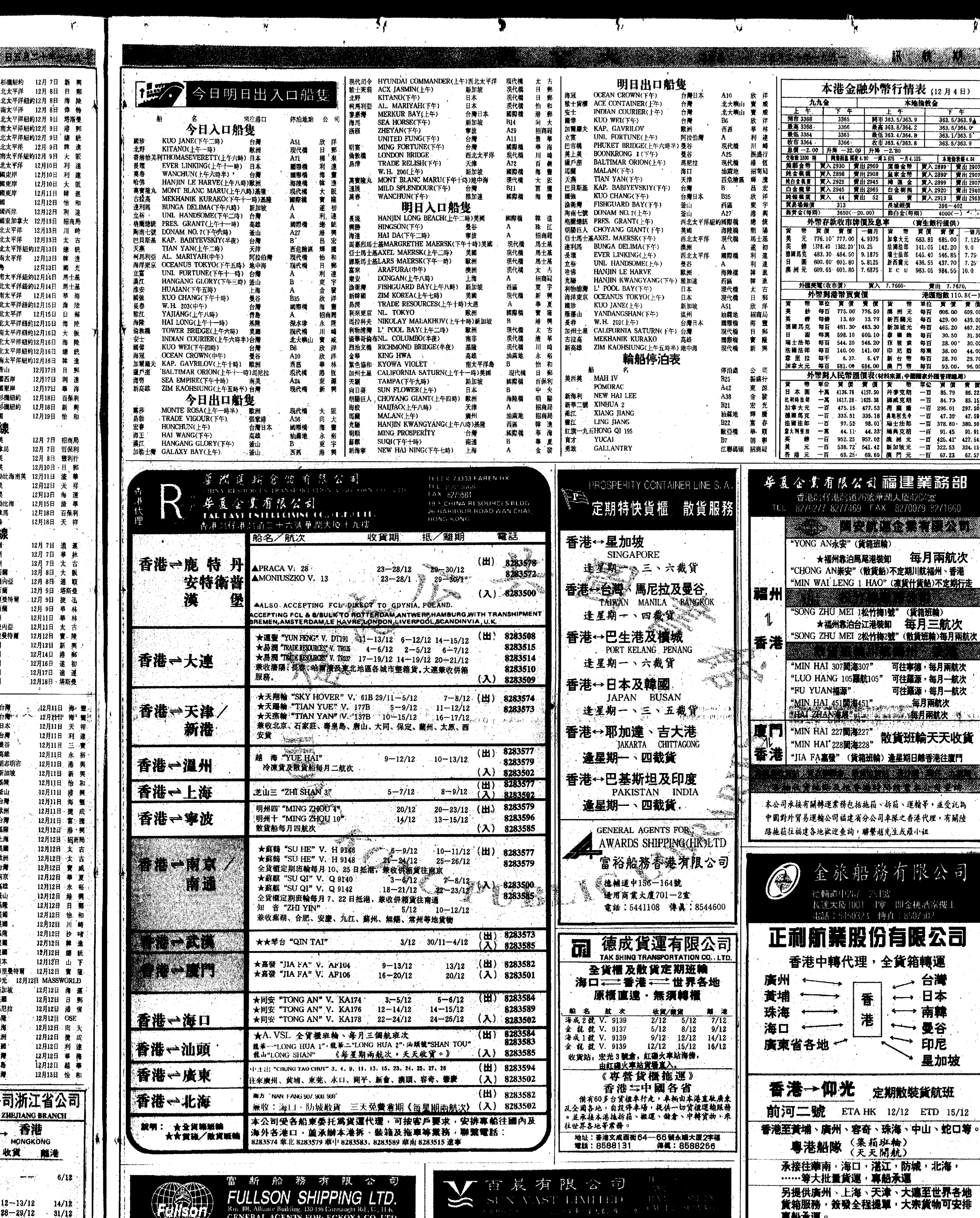
合約總數

息息

026 中華汽車(乗車)

|024||實成國際 (除身) 487 冠揮領(陳華)

113 美林麗業 180 中華娛樂





本地倫敦金

363. 5/363. 9A

363, 6/364. Or

363. 1/363. 5

363.5/363.9

本地倫敦優 4. 以

396 - 402

實出 7.7670,

港匯指數 110.8(一)

(實生銀行提供)

| 法関法郎 141.05 142.20 |

4000(--)

門市 363. 5/363. 9

最高 363.8/364.2

数低 363.4/364.8

收市 353. 4/363. 8

長城銀價

買入 7.7660、

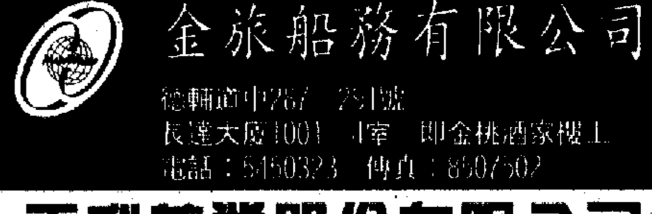
6.37. 6.47 新台幣 每百

538.72 541.42 新加坡元 一百 322.53

69.25 69.60 溴門元 一百 67.23 67.57

3361

3366 -



# 正利斯業股份有限公司

日本 南韓 ←→ 曼谷

定期散裝貨航班

香港至黃埔、廣州、容奇、珠海、中山、蛇口等。 粤港船隊(集箱班輪)(天天開航)

承接往華南,海口,湛江,防城,北海, ……等大批量貨運,專船承運

另提供廣州、上海、天津、大連至世界各地 貨箱服務,簽發全程提單,大宗貨物可安排 專船承運。

## 佳運船務有限公司

香港→茂名水東

茂運102 MAO YUN 102 V. 9116 船到日期 十二月六日 開航日期 十二月九日

天天收貨 香港上環蘇杭衛77-81號天梯行大廈1107章 FAX: 5422673 TEL: 5422298

Rm 101, Alliance Building, 430-436 Connaught Rd., C., 14 K. GENERAL AGENTS FOR: ECKOXA CO. LTD. Tel. 543-6211 Fax 544-9183, 544-9208 貨櫃班輪每週直航 香、港工曼 04/12 10/12 09/12 09/12 11/12 11/12 17/12 16/12 16/12 18/12 HAIHUA 海華輪 HH-009 HAI HUA 海華輸 HH-011 18/12 24/12 23/12 23/12 25/12 HAI HUA 海華輪 HH-013 服務優良,遠養特廉 承 接: 一曼谷無馬尼拉 ~ 機貨、敵貨 一散裝貨及豐型機械等貨物 - 輔導質到中國主要港口/澳門 - 7 宏光貨櫃碼頭有限公司 収貨/提貨站。 紅磡火車站海傍 櫃貨: Tel: 774 0811 亞洲貨櫃大樓4字樓

31/12

公司錢塘公司

N TRADE QIAN TANG CO.

HONGKONG

可限公司

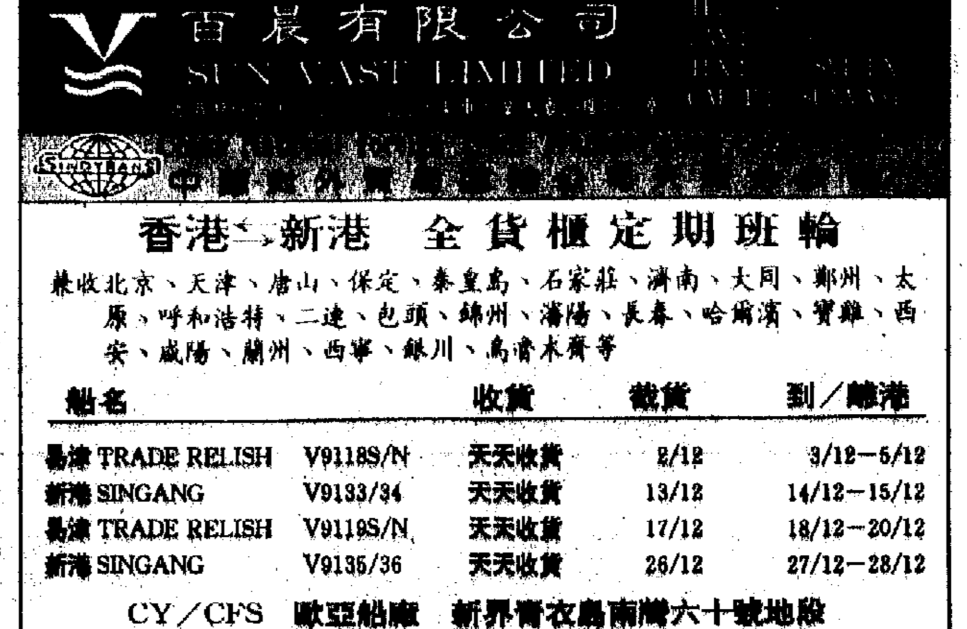
[2]字樓

MERPRISES CO., LED.

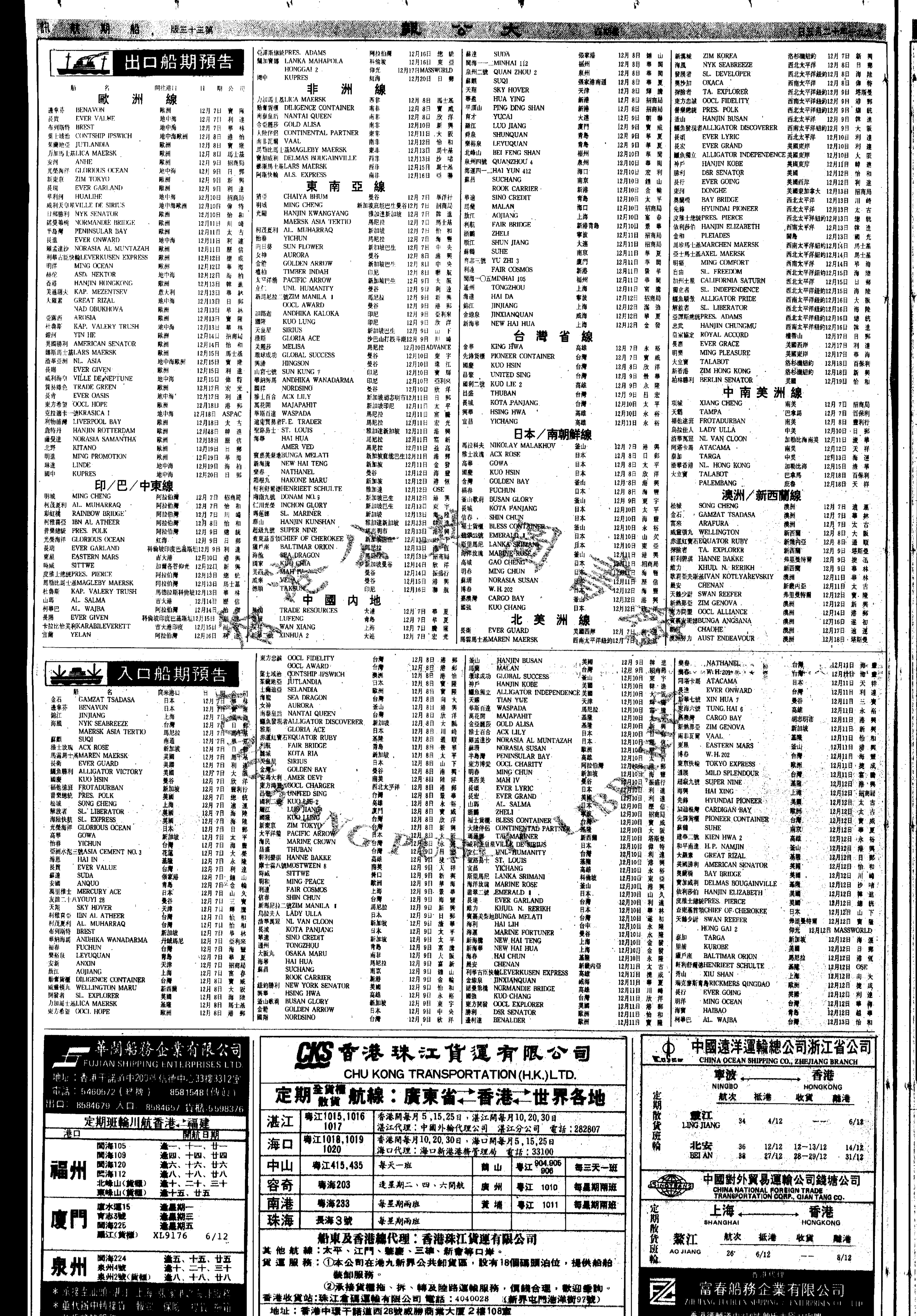
查詢電話 5448890

雕港

8/12



聯絡電話: 4979578 前間電話: 8586807



電機: 82699 CKTHL HX 圖文傳道:5591593

電話: 8591533 8591638

裝拆箱等服務

KUO JA 香港怡美利THOM/ EVER 1 WANCE MONT MEKHA **BUNGA** PRES. KAP. E OCEAN

HANGA HUAIA KUO CI W. H. 2 YAJIAN HAI LO TOWER INDIAN KUO W **OCEAN** 加爾羅夫 KAP. ( SEA EN

,MONTE TRADE HONCH HAI W **HANGA** 加勒士灣 GALAX

香港六

香港一

香港中

香港一 香港一

船名 HAI HUA 海 HAI HUA AUH IAH 服務優良 承 接:

一樣貨、散貨 轉黨質到中

香港德輔道中210號顏氏大厦31字樓

圖文傳真 5423340 電報 ZJFUCUNSF 查詢電話 5446890

版四十三第

3-5/1

03/12 29/11-04/12

10/12

中國遠洋運輸公司

全貨櫃定期班輪航線

招商局貨櫃航運有限公司

MERCHANTS CONTAINER LINES LID 🔯

79E 31/12 1/1

19183 16/12 17/12 91127 23/12 24/12

673 | 12/12 | 13/12 | 675 | 17/12 | 18/12

HALGUANG 9119

• GOWA

\* KOTA WUAYA

\* SINO CREDIT

\* SINO OCEAN

船名

船名

船名

KOTA RATU

+SINO OCEAN

\* SINO CREDIT

KOTA ABADI

\* KOTA WIRAWAN

HAI GUANG

· 巴西占丹 · 解湖 · 胡志明市 · 馬德拉斯包箱貨。

KOTA PANJANG 9135 11/12 13/12 14/12 15/12

25NB

航次

航次

航次

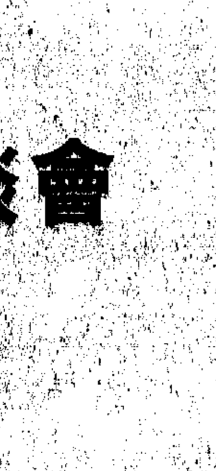
KOTA PANJANG KPIXO1 29/12 31/12

KOTA JADE 9119 18/12 20/12 21/12 23/12 27/12 29/12

已化品、、



輕省江龍黑





Freight Trans International Co. Ltd 輝騰有限公司 Rm. 918 Jardine Flouse 香港中環怡和大廈9樓(918室) Rentsin Marine Shipping Company 天津市海運公司 CONTAINER / BREAKBULK SERVICE (貨箱/散貨班輪) 承接大宗整箱貨直航業學島 8449132 SKY HOVER (天翔) V. 61AB 07--08/12 TIAN YUE (天曜) V. 177AB 8446469 10-11/12 TIAN YAN (天燕) V. 137AB 18-19/12 8449129 SKY HOVER (天翔) V. 62AB 22 - 23/1225 - 26/12TIAN YUE (天躍) V. 178AB

雪大二初

BREAKBULK SERVICE (散貨班輪)

CONTAINER / BREAKBULK SERVICE (貨箱/散貨駁輪)

收貨

CY收貨站:青衣歐亞船廠企業有限公司

29/11

兼收上海市及附近城市貨物變路運輸

SAN JIANG (三江) V. 9131

SAN JIANG (三江) V. 9133

兼收廣東省沿岸地區大宗貨物

SUI SUN 54 V. 9144

SUI SUN 75 V. 9114

SULSUN 75 V. 9116

SUI SUN 54 V. 9146

XIANG JIANG (鄭江) V. 9131

10-13/12 18-20/12 27-30/12 (人) 8449196

8468617

8468618

8449124

8446476

(出)

07-10/12 (人)

10 - 14/12

上海 武漢、張家港中轉 LIN JIANG LIN JIANG LING QUAN HE SHUN JIANG HUA JIA HUA SHENG HUA JIA LIAN JIANG LIAN JIANG \*承辦貨櫃拖、拆、轉及陸路運輸服務 \*承辦國內外經香港中轉業務 安全快捷・航次最多・價格療宜・歡迎垂詢

文件部電話:5435511 (內線361、378、372)  | 世界河道(中國)公司 WAH HING SEAFREIGHT (CHINA) CO.

定期貨櫃服務往/來 香港←→汕頭

ETD HKG Vessel SUI SUN 70V. 1 18/11 SUI SUN 70V.2 26/11 SUI SUN 70V.3 4/12

- 5461231 (6線) 傳真 5595092

## 川崎近海汽船株式會社

快 新 輪川航 M. V. " GLORIA ACE " V. 16 啟航:十二月九日 到港:十二月八日 直航: 古晉、納閩、汶萊、亞庇、山打根、斗湖

M. V." SUNNY VENTURE " V. 64 到港:十二月三十日 啟航:十二月三十一日 直航: 古晋、納圉、汶萊、亞庇、山打根、斗湖

(兼收 20 呎集裝箱貨)

收貨站:油塘灣崇德園 2號利高貨倉 電話: 3486182 貨櫃站: 友聯貨櫃服務有限公司 電話: 4976637 總代理:川崎(香港)有限公司 香港統一中心 33 樓 接載部: 8615593 文件部: 8615571

> 大平船務有限公司

定期特快貨櫃服務

香港——新加坡及印尼

新加坡

並兼收曼谷、巴生港、檳城、古晉、哥打基立巴勞、汶萊、山打根、拉布安、馬六<sup>E</sup>

SEA PEARL 9/12 21/12 22/12 24/12 -- -- 30/12 31/12 2/1

香港——西非

黑角、科托努、杜阿拉及阿比讓

獨立定期貨櫃服務

香港——斯里蘭卡及紅海

並兼收蒙羅維亞、達累斯薩拉姆・卡拉奇・孟買・馬德拉斯、迪拜及遮打包箱貨

香港——青島

獨立定期散貨服務

香港——東非及紅海

直航:達累斯薩拉姆/蒙羅維亞/亞喀巴/吉達/荷台達

香港——波斯灣

青島人口貨櫃服務

直航 卡拉奇/盂買/蘇丹港

直航:哥倫坡/亞丁/吉布堤/荷台達/ 亞喀巴/蘇丹港

-日本及韓國

古大港、達卡及孟加拉灣

16/12

25/12

14/12

24/12

## 恒弹船券有限公司 HANG FALSFIPPING CO. LTD. 電話: 5593821 春港**工**及門全好框/枚集組辦建稿。 XIA SHUI YUN 26 XIA SHUI YUN 27 34 (散貨免費倉期四天,並吸油頭大家貨) XIA SHUI YUN 24 (貨權定期班輪) 建成多中宅、二十八日。 香港代理:恒輝船務有限公司 收货地點:青衣島南灣六十號地段(青强街)歐亞船廠A 倉 (招商局貨櫃航運有限公司貨運代理) 中國全貨權支線定期班輪 ETD/HKG: VESSEL/VOY: V. 9148 QING DAO **HUA QIONG** YANG FANG KOU . V. 163 16/12 XIONG YUE CHENG V. 453 15/12 **XINGANG** 新港 XIONG YUE CHENG V. 455 26/12 V., 433 04/12 LIN JIANG **SHANGHAI** LIN JIANG **435** 16/12 上海. **FUZHOU** LING CHANG HE 17/12 ZHANJIANG' 湛江 V. 375 **DALIAN** SHUN JIANG 11/12 大 連 SHUN JIANG V. 377 26/12 06/12 **HUA SHENG** V. 9179 XIAMEN 度門 HUA JIA V. 91123 SHAN TOU 07/12 LIAN JIANG V. 671 地址:香港干諾適西144-151號成基商業中心26樓2602-3室

珠成海陸運輸(集團)有限公司 中國對外貿易運輸總公司 廣東省珠海公司 |香港••珠海(九州、香州)天天對開

珠外103、珠外105、珠外203、珠外204、珠外205 順接拱北、中山、斗門、順德、新會、佛山、及廣州海陸聯運貨載

聯絡人:蘇卓亮先生、羅惠芬小姐

- 全貨櫃及散裝班輪服務
- ・提供港口船邊交接貨、裝卸作業 收貨站:灣仔卸貨區珠成碼頭
- 中國對外聯運服務 中國各省市→香港→世界各地
- **簽發全程提單,豁免香港中轉簽證**
- 中國對外全程運費報價

服務。

- 承接香港↔中國各地拖運貨箱服務 專業倉儲服務
- 並設有專人管理之貨倉,位於新界洪水橋丹 桂村450號。 ·專業代客轉櫃、拆櫃、裝箱、倉儲及CFS的
  - ・歓迎各界垂詢・

中區寫字樓電話:5446111 / 傳真:5448686 聯絡人:李文華先生、業春生先生 貨倉電話:4769581 傳真:4736301 (聯絡人:葉一帆先生、陶祥偉先生)

香港于諾遵中68號太平洋中心22字樓 電話 5446111 電像: 80727 ZHUSN HX 圖文傳真: 5448686

## Pac—Trans International Co. Ltd. TEL: 4105728 FAX: 4240445 Unit 1608. Level 16. Metroplaze, Tower I Kwai Fang N. T. TLX: 47652 HKPTI HX

- ◆承接中國及香港往來東南亞、台灣、美國、加拿 大、澳洲、非洲、歐洲、地中海、中東及世界 各地之貨物。門對門服務,簽發全程提單
- ●代客安排本地拖箱、袋箱、拆箱及倉舗服務、中轉
- 服務。 承接各類航空貨物,香港至中國各省市之火車包卡及 零擔運輸。
- 香港至中國華南各省市之拖車服務 ●代客安排貨運保險、訂給、保險

貨櫃

●承接各類散裝到埠之塑膠原料(包括PP・PE・PS・ ABS等)。按顧客要求、翻包成25kg 袋蟆或其他規 格,並提供有關的儲倉、運輸、保險及送貨服務。

4105719 梁艷群小姐 陳子健先生 4105726 張惠嫻小姐 4105727 4105732 黃啟倫先生

查詢電話:

4105718 張堅強先生

4105731 李希玲小姐

總代理: 太平船務(香港)有限公司 香港灣仔告士打進77-79號華比大廈十九樓 電話:5293283 (14線) **傅真:8669497** 

**電傳:74048 KOTAH HX** 查掛: PILSHIPHK 打檔查詢電話:5293494/5293510 \*CY/TRS:宏光貨櫃碼頭有限公司(紅磡)電話:7740811

CY: 漢洋海運有限公司 (踏石角) 電話: 4628330

# FUJIAN MINDA SHIPPING CO. LTD.

澳門内港五號 A 碼頭

星光船務有限公司

聯合船務有限公司

M. V. "Star Light" 星光號

M. V. "Boaventura" 鴻連號

香港——澳門

毎日定期快捷往來貨櫃服務

香港——澳門——珠海海陸聯運

本港代理、澳港貨櫃碼頭有限公司

咖啡遊中 88-98 號華僑商業大廈 20 楼 B 室 (電話 5455393)

香港收貨站地址, 九龍青衣島 72 號地段友聯船廠

馆話: 4974878 4974382

澳門代理,澳港貨櫃碼頭聯合有限公司

MACAU HONG KONG TERMINAL LTD.

電話, 565771-2

MACAU HONG KONG TERMINAL LTD.

M. V. "Sun"

香港 ~ 福建省福州市(福清下鹽港) (全貨櫃定期班輪)

閩 每逢 5.15.25 日期行 M. V. " MINDA"

五天免費倉期

DRAGON SHIPPING LIMITED 香港中環环沙街12-18號金銀商業大廈11樓 11 / F. Gold& Silver Commercial Building. 12-18 Mercer Street, Central, Hong Kong. Tel: 8542628, 5419773 Fax: 5419829, 8542386 Telex: 69282 NRONE HX Cable: NBRONE

收貨站:珍資貨箱集選有限公司/電話:4506369

散貨 江聯機二號

江聯機一號

兼營門對門及中轉運輸 陸實有限公司 大生運輸有限公司

九龍波船角文景標47號2字標 電話:7709563 (2線) 九龍上瓜灣浙江街福頭 江門外海磯剛354499 391440 **傳真: 3857374 Telex: 50127 LPCL HX** 

## BRUNEI ASIA LINE **汶萊沙巴砂勝與特快航線** 录收12/20/40尺貨權及冷藏權往各港口。

及免费供應全卡板服務往古晉、詩巫及斗湖 士必貴輪 16/12 落貨 17/12 開行 SPECO QUEEN V. 91/91 直航, 汶莱、古普、静巫

士必鉅輪 25/12 落貨 26/12 開行 SPECC) GIANT V. 85/91 宣航, 納閩、弘庇、山打根、斗棚

士必金輪 31/12 落貨 SPECO KING Y, 115/92 直航, 汶紫、古晉、詩巫

士必貴輪 9/1 落貨 10/1 開行 SPECO QUEEN V. 93/92 直航, 納閩、亞庇、山打根、斗樹

黄箱收货站, 青衣岛宏光质詹 笔話: 4338622 恢貨收貨站、九龍穩東方貨倉 電話: 7958603 萬門代理, 典紀行 宜安街 11--13 號 電話: 556113

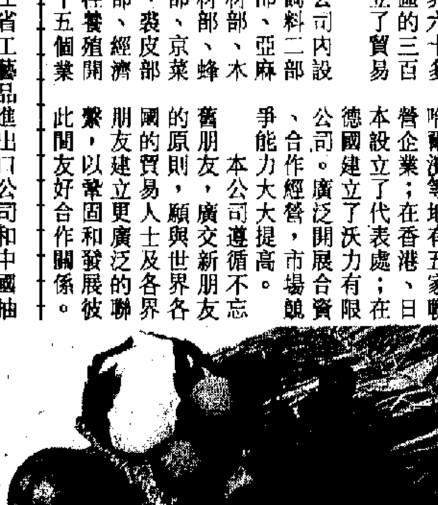
「民理:國光招務公司」(当選3553、5號環境大量のごを 739(9) | 接債及文件32 - 2.4868 を務合

|              | 聯航船務有限<br>Joint Maritime Cary                                             | 公司<br>(                                                     | 海景商業                                                               |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| 瞿 星加坡        | : JOINT MARITIME CORP<br>: P. T. ADMIRAL LINES<br>: KOWA SHIPPING PTE. LI | 亞美來船務<br>D,高華船務                                             | 以<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工<br>工 |
| 植柏           | 那原達、三YE NA<br>M. V. TIMBER INDAH                                          | amentural construction of the entire of the construction of | 3/12                                                               |
| 廖 順<br>所海和二號 | M. V. TAKSUN<br>M. V. NEW HERO NO. 2                                      |                                                             | 5/12<br>2/12                                                       |
| 衍 版          | M. V. HINSUN                                                              | 3/1                                                         | 6/1                                                                |

悪

③刊特

阿里沼



司公口出進產畜土省江龍黑 進

全國前列

赤龍江

省出

治談會

開

幕

國際貿易

公司致意

合綜辦



祝 黑龍江省出口商品洽談會

803093

大廈22樓

託福國際一亞洲(香港)蠶致意 地址:香港灣仔港灣道25號海港中心906黨 電話:827 5611 國文傳真:827 5992

warenessand control of the control o

黑龍江省出口商品洽談會 隆重開幕

業務範圍:飼料・化肥・花生

福廣達化工有限公司致意

地址:香港告上打道124—128號作章大廈20字標 電話:8936111 圖文件員:8345155 電話網圖:Petroleum chemicals·Liquid/bulk chemicals· organic & in—organic chemicals fertilizers plastics grains & natives products and foodstuffs etc. 

賀 Ħ 出

圳帝業針織有限公司

無問江省出口雨品洽談會

地址:香港干諾道中122-124號海港商業大廈5字樓

Broke to the text of the text

電話:5439838 周文傳真:5444843

積極促進黑龍江 對外經

世界各國(地區)經濟貿易界的相互了解和友誼。 位為中心的對外貿易,促進各種形式的經濟合作;主動為 用方民間對外經濟貿易團體。其宗旨是;促進以出口創匯 定業、團體和經貿界知名人士組成的具有法人資格的地會黑龍江省分會,是由黑龍江省各進出口公司、外向型 中國國際商會黑龍江商會,中國國際貿易促進委員

兼收上海 **船名** SAN JI/ 海

天津(新港

版四十三第

GP.

廣州(黃埔

SHUI QING DAO

XINGANG 新港 SHANGHAI 上海 FUZHOU 福州 ZHANJIANG 港 江 DALIAN 大 連 XIAMEN 鷹門 SHAN TOU 汕 頭

星光角聯合角 M. V

香汁 毎日定り 香港

香港收貨站地址 澳門代理,**澳**河 MACAU HOI

福建間達 FUJIAN MINDA 香港一福建省

(全貨權 達 閩

香港中爆开沙街1 11/F, Gold&, Silv 12-18 Mercer Str Tel; 8542628, 5419 Telex: 69282 NRG 收貨站:珍資貨箱集

**召產盛江龍黑** 

|六月二十年一九九一

i傳 三一〇四四三八:話者訪校 i傳 〇八九六二七五:話者告買。 限有務印利有



大 通 然 性 通 形 成 業 市場

大四中連

隆

重開 省出 賀 口商 品洽談

致

意

樂佳昌新

多利恆恆恆

發投資海石國

展資有陸油際

有有限運化。

司司

威投基基基

影

開

享有盛名

団有限

濱經濟技術開

有

公司 致意

黑龍江省出口商品洽談會 隆重開幕

哈爾濱經濟技術開發區蒞臨香港洽談項目

因杜肯遠東有限公司致意 地址:香港灣仔莊士敦道181號大有大廈912室 **電拾:8322060 圖文傳真:8344200 業務範載**:化工及**醫藥**原料

黑龍江省出口商品洽談會

東峰綢布有限公司致意 地址:九龍深水埗基隆新123-125號地下

**電話:3910499-01 3944128 3911517-8** 

黑龍江省出口商品洽談會 隆重開幕

白馬軸承有限公司致意 地址:转涌转量析28-36就常量工术大厦6字標A3室 電話: 425 1661 剛文傳真: 480 5866 Trading

黑龍江省出口商品洽談會 江省出口商品洽談會

福通紡織有限公司致意 地址:九龍長沙灣道833號長沙灣廣場第二期705黨

電輪: 7859222 獨文傳真: 7859177 **業務範圍: 紡織品** 

黑龍江省出口商品洽談會 隆重開幕

中正藥房有限公司致意

電路:7777731 國文/傳真:7880206 **業務範圍**:中四成藥批費、出口、人學 黑龍江省出口商品洽談會 隆重開幕

樂德行(許教鴻)

地址:香港福楠港西51--57號11樓B--C庫 **常¥:5479562 嗣文傳真:5599540** 業務範圍:参演義材准出口

開

幕

口

意

談會

時光絲綢有限公司致意 地址:九龍深水炒黄价數1-3號地下 **香稿:381 0251 購入件具:397 0583** 

**黑龍江省出口商品洽谈會** 

釈 實 黑龍江省出口商品洽談會 隆重開幕

穗輝貿易有限公司致意

捷與紡織品有限公司致意

地址:九龍深水均法州街163號地下

電話:3970718 (3練) 關文傳真:3971895

地址:香港九龍尖沙咀東那雁地道75號 南洋中心第二座2棟209 A B 靈籍:723 5908 國文傳真:723 0440 業務範圍:專營醫藥化工源科進出口業務

地址:九龍火埔道50~52號地下